

**Dimatec**® 30<sup>anni</sup>  
S.p.A.

*Best for Caravanning*



**CATALOGO  
ACCESSORI E RICAMBI  
per Camper e Caravan  
2014**

## COMPANY PROFILE

L'esperienza di Dimatec nella distribuzione di accessori di qualità per Camper e Caravan risale alla metà degli anni '70, mentre negli anni '90 ci siamo anche specializzati nella realizzazione di prodotti di illuminazione.

La nostra competenza si esprime in particolare nella progettazione e nel design di nuove luci, delle quali ogni anno vengono realizzate nuove varianti anche in cooperazione con alcuni dei più importanti costruttori sia Italiani che europei.

Questo ci permette di poter proporre anche ai clienti privati dei prodotti specificatamente studiati, testati ed ottimizzati per l'utilizzo sui veicoli ricreativi.

Nel mercato italiano Dimatec rappresenta alcuni dei marchi più conosciuti ed importanti del settore, sia in qualità di agenti per i costruttori, sia come distributori per l'After Market con un proprio magazzino.

Questo anno, Dimatec è fiera di festeggiare ben 30 anni di riuscita attività.



## PERCHÈ SCEGLIERCI

Dimatec offre ai suoi clienti, distributori di accessori per camper e costruttori, un servizio affidabile in termini di qualità, di progettazione e di sviluppo dei prodotti ponendo massima attenzione al difficile equilibrio tra Qualità e Prezzo.

Dimatec è un marchio affidabile, tanto da essere da oltre 30 anni partner italiano di fiducia e distributore della Truma Gerätetechnik GmbH.

## Contattaci

Dimatec S.p.A.  
Via Galileo Galilei 7 - 22070 Guanzate (CO) ITALY  
Tel: 031 352771 - Fax: 031 35277216  
[vendite@dimatec.it](mailto:vendite@dimatec.it) - [www.dimatec.it](http://www.dimatec.it)

## SOMMARIO

| ARTICOLO                                | CATEGORIA           | PAG. |
|---|---------------------|------|
| Alde Riscaldatore                       | LINEA GAS           | 90   |
| Alimentatori e carica-batterie          | MATERIALE ELETTRICO | 160  |
| Antenne satellitari automatiche         | MULTIMEDIALE        | 132  |
| Antenne satellitari con pannello solare | MULTIMEDIALE        | 137  |
| Antenne terrestri                       | MULTIMEDIALE        | 139  |
| Aspiratori per cappe e camini           | MATERIALE ELETTRICO | 159  |
| Attrezzature verifiche e controlli Gas  | LINEA GAS           | 106  |
| Blocco valvole e raccordi gas           | LINEA GAS           | 104  |
| Bluetooth Sound System                  | MULTIMEDIALE        | 142  |
| Bocchette                               | LINEA GAS           | 85   |
| Boiler e scalda calda                   | LINEA GAS           | 86   |
| Bombole Gas-Accessori per               | LINEA GAS           | 102  |
| Camini Stufe                            | LINEA GAS           | 80   |
| Camp Room                               | VERANDE             | 180  |
| Catarifrangenti                         | MATERIALE ELETTRICO | 154  |
| Cilindri                                | COMPONENTI VARI     | 198  |
| Compassi Polyplastic                    | FINESTRE            | 34   |
| Condizionatori da cassapanca Saphir     | LINEA FREDDO        | 204  |
| Condizionatori a tetto Aventa           | LINEA FREDDO        | 207  |
| Decoder, ricevitori e ricambi           | MULTIMEDIALE        | 139  |
| Derivatori, portafusibili e salvavita   | MATERIALE ELETTRICO | 162  |
| Docce con aste saliscendi               | LINEA ACQUA         | 118  |
| Docce Esterne                           | LINEA ACQUA         | 120  |
| D-Tool diagnostico Combi e Mover Etc    | LINEA GAS           | 79   |
| Fanali Posteriori                       | MATERIALE ELETTRICO | 146  |
| Fanali Terzo Stop                       | MATERIALE ELETTRICO | 153  |
| Faretti e spot a superficie a LED       | ILLUMINAZIONE       | 17   |
| Faretti e spot ad incasso a LED         | ILLUMINAZIONE       | 12   |
| Fermaporte                              | COMPONENTI VARI     | 198  |
| Filtro gas e Gas Level Check            | LINEA GAS           | 96   |
| Finestre Parapress                      | FINESTRE            | 42   |
| Finestre Plastoform                     | FINESTRE            | 46   |
| Finestre Polyplastic                    | FINESTRE            | 32   |
| Finestre Seitz                          | FINESTRE            | 45   |
| Fissa-mobili                            | COMPONENTI VARI     | 200  |
| Frigo Portatile                         | LINEA FREDDO        | 216  |
| Frigoriferi - Accessori per             | LINEA FREDDO        | 218  |
| Frigoriferi a compressore               | LINEA FREDDO        | 214  |
| Frigoriferi trivalenti                  | LINEA FREDDO        | 211  |
| Gambe tavolo                            | COMPONENTI VARI     | 191  |
| Generatori di corrente Wega Novità      | MATERIALE ELETTRICO | 166  |
| Griglia Camino                          | LINEA GAS           | 88   |
| Guarnizioni finestre Polyplastic        | FINESTRE            | 41   |

| ARTICOLO                                | CATEGORIA           | PAG. |
|---|---------------------|------|
| Guarnizioni porte e sportelli           | COMPONENTI VARI     | 199  |
| Igrometro                               | COMPONENTI VARI     | 200  |
| Inserti a LED                           | ILLUMINAZIONE       | 30   |
| Interruttori                            | MATERIALE ELETTRICO | 156  |
| Inverter                                | MATERIALE ELETTRICO | 163  |
| Inverter Truma condizionatori Saphir    | LINEA FREDDO        | 209  |
| Inverter, Accessori d'installazione per | LINEA FREDDO        | 209  |
| Lampada Gas                             | LINEA GAS           | 100  |
| Luce d'ingombro                         | MATERIALE ELETTRICO | 151  |
| Luce Targa                              | MATERIALE ELETTRICO | 150  |
| Luci da armadio                         | ILLUMINAZIONE       | 26   |
| Luci di cortesia                        | ILLUMINAZIONE       | 23   |
| Luci esterne a LED                      | ILLUMINAZIONE       | 27   |
| Luci esterne fluorescenti               | ILLUMINAZIONE       | 29   |
| Luci varie                              | ILLUMINAZIONE       | 26   |
| Macchina del Caffè                      | COMPONENTI VARI     | 184  |
| Maniglie finestre Skin Pack             | FINESTRE            | 51   |
| Miscelatori                             | LINEA ACQUA         | 111  |
| Molle gas                               | COMPONENTI VARI     | 201  |
| Movimentatori Caravan                   | COMPONENTI VARI     | 185  |
| Oblò                                    | FINESTRE            | 58   |
| Oscuranti e zanzariere                  | FINESTRE            | 53   |
| Panelli Fotovoltaici TRUMA Novita       | MATERIALE ELETTRICO | 165  |
| Pannelli di controllo                   | MATERIALE ELETTRICO | 161  |
| Pentole Smart-Space                     | COMPONENTI VARI     | 202  |
| Piastra girevole per sedili             | COMPONENTI VARI     | 201  |
| Piedini stabilizzatori per autocaravan  | COMPONENTI VARI     | 201  |
| Pilette per lavelli                     | LINEA ACQUA         | 117  |
| Plafoniere a LED                        | ILLUMINAZIONE       | 7    |
| Plafoniere fluorescenti                 | ILLUMINAZIONE       | 10   |
| Pompe acqua ad immersione               | LINEA ACQUA         | 123  |
| Pompe acqua-Accessori per               | LINEA ACQUA         | 126  |
| Porta televisori                        | MULTIMEDIALE        | 143  |
| Porta zanzariera                        | FINESTRE            | 59   |
| Prese elettriche                        | MATERIALE ELETTRICO | 155  |
| Prodotti per pulizia camper             | COMPONENTI VARI     | 193  |
| Raccordi Distribuzione Area Calda       | LINEA GAS           | 83   |
| Raccordi John Guest                     | LINEA ACQUA         | 129  |
| Raccordi/Valvole Acqua                  | LINEA GAS           | 88   |
| Rain Protector                          | VERANDE             | 181  |
| Regolatori Gok / Tubi                   | LINEA GAS           | 101  |
| Regolatori Truma                        | LINEA GAS           | 97   |
| RemiFront                               | FINESTRE            | 55   |

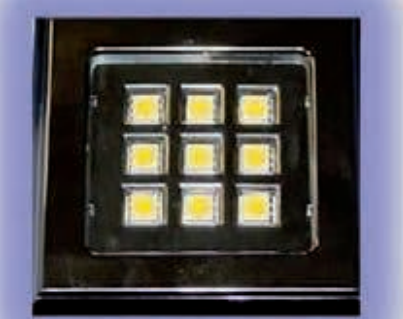
| ARTICOLO  | CATEGORIA           | PAG. |
|---|---------------------|------|
| Rilevatori gas  | LINEA GAS           | 107  |
| Rollo+  | VERANDE             | 179  |
| Rubinetti   | LINEA ACQUA         | 115  |
| Rubinetti abbattibile e miscelatori canna                 | LINEA ACQUA         | 114  |
| Rubinetti interruttore in plastica con micro-interruttori | LINEA ACQUA         | 116  |
| Rubinetti Ricambi   | LINEA ACQUA         | 122  |
| Scalda acqua  | LINEA GAS           | 89   |
| Scalda-salvietta  | LINEA GAS           | 74   |
| Sensori di parcheggio                                     | MATERIALE ELETTRICO | 164  |
| Serbatoi supplementari acqua                              | LINEA ACQUA         | 127  |
| Serrature portelloni                                      | COMPONENTI VARI     | 194  |
| Sigillanti  | COMPONENTI VARI     | 200  |
| Specchi retrovisori                                       | COMPONENTI VARI     | 194  |
| Spine elettriche  | MATERIALE ELETTRICO | 155  |
| Stacca-batterie   | MATERIALE ELETTRICO | 159  |
| Staffe / adattatori montaggio verande                     | VERANDE             | 179  |
| Stendibiancheria telescopico                              | COMPONENTI VARI     | 193  |
| Strisce e barre a LED                                     | ILLUMINAZIONE       | 24   |
| Strutture tavolo  | COMPONENTI VARI     | 191  |
| Stufe a gas COMBI   | LINEA GAS           | 62   |
| Stufe a gas COMBI con Control Panel (novità)              | LINEA GAS           | 66   |
| Stufe a gas TRUMA S - Nuova                               | LINEA GAS           | 70   |
| Stufe a gas TRUMA S - Vecchia                             | LINEA GAS           | 76   |
| Stufe a gas TRUMATIC E                                    | LINEA GAS           | 67   |
| Stufe a gasolio COMBI-D                                   | LINEA GAS           | 64   |
| Sun Protector   | VERANDE             | 181  |
| Televisori  | MULTIMEDIALE        | 140  |
| Tubi Distribuzione Aria Calda                             | LINEA GAS           | 82   |
| Tubi Flessibili Gas                                       | LINEA GAS           | 100  |
| Tubi flessibili per rubinetti e docce                     | LINEA ACQUA         | 121  |
| Tubi in PVC   | LINEA ACQUA         | 128  |
| Ultraheat per stufe TRUMA                                 | LINEA GAS           | 74   |
| Valvole Scarico WC e Ricambi                              | LINEA ACQUA         | 124  |
| Vasi di espansione  | LINEA ACQUA         | 125  |
| Ventilatori e miscelatori aria                            | LINEA GAS           | 75   |
| Verande a parete  | VERANDE             | 173  |
| Verande a tetto   | VERANDE             | 171  |
| Verande-Accessori   | VERANDE             | 178  |
| Wc chimici  | LINEA ACQUA         | 125  |



*Best for Caravanning*

# ILLUMINAZIONE





## PLAFONIERE - LED

## Serie SLIMLINE Ultra-piatto



### 200 SLT1BCK

**Lampada tonda SLIMLINE interruttore touch**

Bianca con filo cromato, 16 x LED SMD3020,  
12 V 1.0 W - Ø 75 x 11 mm, luce calda.



### 200 SLT3.4BCK

**Lampada tonda SLIMLINE interruttore touch**

Bianca con filo cromato, 68 x LED SMD3020,  
12 V 3.4 W, Ø 180 x 12 mm, luce calda.



### 200 SLO3.2BCK

**Lampada ovale SLIMLINE interruttore touch**

Bianca con filo cromato, 60 x LED SMD3020,  
12 V 3.2 W  
200 x 120 x 12 mm, luce calda.



### 200 SLO3.5BCK

**Lampada ovale SLIMLINE interruttore touch**

Bianca con filo cromato, 72 x LED SMD3020,  
12 V 3.5 W  
280 x 110 x 15 mm, luce calda.



### 200 SLR3.3BCK

**Lampada rettangolare SLIMLINE inter. touch**

Bianca con filo cromato, 63 x LED SMD3020,  
12 V 3.3 W  
185 x 150 x 12 mm, luce calda.



### 200 SLR4BCK

**Lampada rettangolare SLIMLINE inter. touch**

Bianca con filo cromato, 80 x LED SMD3020,  
12 V 4.0 W  
220 x 100 x 12 mm, luce calda.

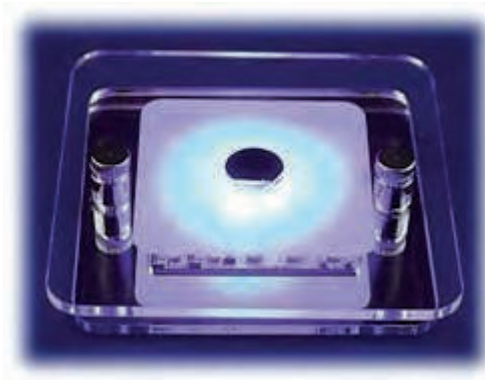


Confezionato in skin-pack

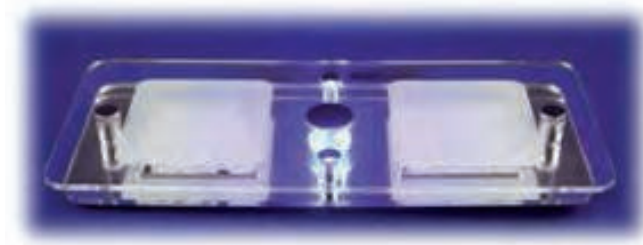


Confezionato in scatola

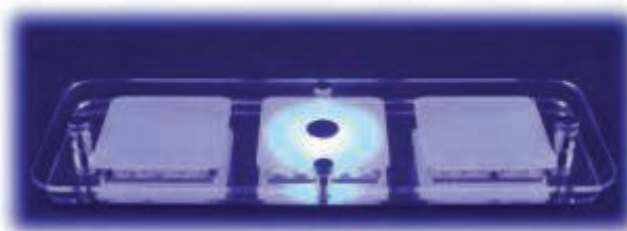
## PLAFONIERE - CON TOUCH SWITCH

**200 TL1010DBNK**

Plafoniera con touch switch – 12 V, 2 W  
90 x 90 x 20 mm, finitura a specchio.  
con luce decorativa blu.

**200 TL2010DBNK**

Plafoniera con touch switch – 12 V, 4 W  
Intensità regolabile su 3 livelli.  
90 x 220 x 20 mm, finitura a specchio.  
Con luce decorativa blu.

**200 TL3010DBNK**

Plafoniera con touch switch – 12 V, 6 W  
Intensità regolabile su 3 livelli.  
90 x 260 x 20 mm, finitura a specchio.  
Con luce decorativa blu.

**200 TL4010DBNK**

Plafoniera con touch switch – 12 V, 8 W  
Intensità regolabile su 3 livelli.  
180 x 180 x 20 mm, finitura a specchio.  
Con luce decorativa blu

**200 PLT10CR**

Plafoniera SLIM  
7W touch con luce blu.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## PLAFONIERE - LED



### 200 CL4BN-CRK

**Plafoniera cromata SUPERSTAR luce notte blu**

Cromato,  
12 ÷ 24 V 4 x 1 W Power LED, con interruttore,  
250 x 106 x 30 mm,  
luce calda 1'180 lux + luce di cortesia blu.

### 200 CL4BN-SCK

**Plafoniera champagne SUPERSTAR luce notte blu**

Champagne.



### 200 CL4BN-SK

**Plafoniera argento SUPERSTAR luce notte blu**

Argento satinato,  
12 ÷ 24 V 4 x 1 W Power LED, con interruttore,  
250 x 106 x 30 mm, luce calda 1'180 lux + luce di cortesia blu.

### 200 CL4SK

Come sopra senza funzione notte.

### 200 CL4BN-WK

**Plafoniera bianca SUPERSTAR luce notte blu**

Bianco.



### 200 PLG3X3BNAK

**Plafoniera ovale 3x3W LED con luce cortesia**

Cromato a specchio,  
12V 3 x 3 W Power LED, con interruttore a 3 vie,  
340 x 125 x 40 mm,  
luce calda + luce di cortesia blu retro-illuminata.



### 200 PLR3X3WNAIK

**Plafoniera**

Cromata a specchio,  
12 V 3 x 3 W Power LED, con interruttore 3 vie,  
340 x 115 x 25 mm,  
luce calda + luce di cortesia blu retro-illuminata.



### 200 CLR2X3BNFK

**Plafoniera a LED 2x3W con luce cortesia**

Acrilico satinato,  
12V 2 x 3 W + 2 gruppi di 6 x 0.07 W,  
330 x 160 x 45 mm,  
luce calda + luce di cortesia bianca.



### 200 CLR3X1BNFK

**Plafoniera a LED 3x1W con luce cortesia**

Acrilico satinato,  
12V 3 x 1 W + 3 gruppi di 6 x 0.07 W,  
con interruttore a 3 vie,  
360 x 130 x 45 mm,  
luce calda + luce di cortesia blu.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

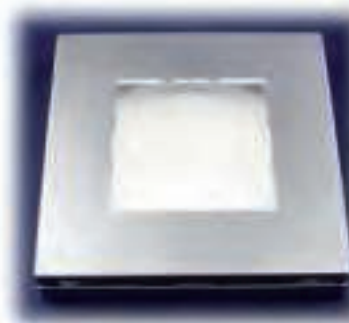
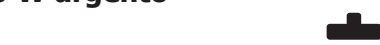
## PLAFONIERE E LAMPADE - FLUORESCENTI

**025 LD2X12S****LUCE DUAL INCAND. 2X16W/12V SILVER**

Luce doppia incandescenza, 2 x 16 W 12 V, con interruttore, argento

**025 LS12B****LUCE SINGLE INCAND. 16W/12V BIANCO**

Luce singola incandescenza, 16 W 12 V, con interruttore, bianca

**030 SQ10ASI****Plafoniera SQUARE****10 W argento**Argento satinato,  
12 V 10 W, con interruttore,  
220 x 220 x 45 mm,  
luce calda.**030 M16TCRI****Plafoniera modulare tonda fluorescente**Cromata,  
12 V 16 W,  
Ø 250 x 48 mm, con interruttore,  
luce calda.**030 SQ10AS****Plafoniera SQUARE 10 W argento**

Senza interruttore.

**030 M16TSI****Plafoniera modulare tonda fluorescente**

Argento.

**030 M16TNSI****Plafoniera modulare tonda fluorescente**

Nickel satinato

**030 OVL9SK****Lampada OVALE neon 12V/9W argento**Argento satinato,  
12 V 9 W, con interruttore,  
200 x 120 x 40 mm,  
luce calda.**200 PLE2010NS****PLAFONIERA 3X10W RETTANG.NICKEL SAT**Plafoniera rettangolare 3 x 10 W  
Nickel satinato

Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## LAMPADE - FLUORESCENTI



### 030 BT8S-BX

#### Lampada lineare fluorescente

Argento satinato,  
12 V 8 W, con interruttore,  
410 x 65 x 35 mm,  
luce calda.

### 030 BT10S

#### Lampada lineare fluorescente

12 V 10 W.



### 030 BT2X8S-BX

#### Lampada lineare fluorescente

Argento satinato,  
12 V, 2 x 8 W, con interruttore,  
410 x 95 x 35 mm,  
luce calda.

### 030 BT15S

#### Lampada lineare fluorescente

12 V 15 W, con interruttore.



### 030 CCT3.2AS

#### Listello a catodi freddi 300mm

Argento, 12 V 3.2 W, 420 x 16 x 13 mm, luce calda.

### 030 CCT3.2ASI

#### Listello a catodi freddi 300mm con interruttore

Argento, 12 V 3.2 W, 420 x 16 x 13 mm, luce calda.

### 030 CCT5AS

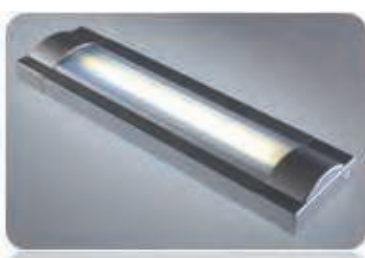
#### Listello a catodi freddi 500mm

Argento, 12 V 5 W, 620 x 16 x 13 mm, luce calda.

### 030 CCT5ASI

#### Listello a catodi freddi 500mm con interruttore

Argento, 12 V 5 W, 620 x 16 x 13 mm, luce calda.



### 030 KL5D13AS

#### Lampada rettangolare in alluminio

12 V – 13 W argento con interruttore

Dimensioni: 560 x 90 x 30 mm



### 030 PL13SK

#### Lampada COMPACT neon 12V /13W argento

Argento satinato,  
12 V 13 W, con interruttore,  
255 x 70 x 40 mm,  
luce calda.



### 030 KL13ASK

#### Lampada lineare fluorescente

12 V 13 W, 550 x 45 x 20 mm.

### 030 KL21AS

#### Lampada lineare fluorescente

12V 21 W, 880 x 45 x 20 mm.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## FARETTI E SPOT - LED CON TOUCH-SWITCH

**200 SMBA1.2NST****Spot a giorno con lente di diffusione**

Nickel satinato, 12 V 1.2 W, 18 LED SMD3528

Ø 68 mm, luce calda.

Con interruttore a sfioramento integrato

**200 SMBA1.2CRT****Spot a giorno con lente di diffusione**

Cromato, 12 V 1.2 W, 18 LED SMD3528

Ø 68 mm, luce calda.

Con interruttore a sfioramento integrato

**200 SMB1.2NST****Spot da incasso con lente di diffusione**

Nickel satinato, 12 V 1.2 W, 18 LED SMD3528

Ø est. 68 mm, Ø int. 54mm, luce calda.

Con interruttore a sfioramento integrato

**200 SMB1.2CRT****Spot da incasso con lente di diffusione**

Cromato, 12 V 1.2 W, 18 LED SMD3528

Ø est. 68 mm, Ø int. 54mm, luce calda.

Con interruttore a sfioramento integrato

**200 SMS1-24ST**

Spot a giorno basculante, ruota di 360° per dirigere al meglio il fascio luminoso, con lente di diffusione.

12 V - 1,6 W, 23 LED SMD3528 a luce calda.

Ø 90 mm, Argento satinato.

**200 SMS1-24CRTK**

Spot a giorno basculante, ruota di 360° per dirigere al meglio il fascio luminoso, con lente di diffusione.

12 V - 1,6 W, 23 LED SMD3528 a luce calda.

Ø 90 mm, Cromato



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## FARETTI E SPOT AD INCASSO - LED



**200 SMB1-18CRK**

**Spot incasso 18 LED con lente di diffusione**  
Cromato, 12 V 1.2 W, 18 LED SMD3528, luce calda,  
Ø 54 mm.

**200 SMB1-18CRF**

Come sopra, con luce fredda 6000 K



**200 SMB1-18NSK**

**Spot incasso 18 LED con lente di diffusione**  
Nickel satinato,  
12 V 1.2 W, 18 LED SMD3528, Ø 54 mm,  
luce calda.



**200 SME1-205K**

**Spot incasso 20 LED argento satinato**  
Argento satinato,  
12 V - 1 W, 20 LED  
Ø 54 mm.

**200 SME1-24CRK**

**Spot incasso 24 LED con lente di diffusione**  
Cromato,  
12V 1.6 W,  
24 LED SMD3528,  
Øi 54 mm, luce calda.



**200 SME1-24SK**

Come sopra colore  
argento satinato



**200 SLED1.2SECK**

**Faretto incasso a LED**  
Satinato,  
12 V 1.2 W, con interruttore,  
Øi 50 x 25 mm, Øe 75 mm,  
luce calda.



**200 SLED1-CREK**

**Spot incasso con Power LED 1 W**  
Cromato,  
12 V 1 W, con interruttore incorporato,  
Øi 50 x 25 mm, Øe 75 mm,  
luce calda.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## FARETTI E SPOT AD INCASSO - LED



**200 RLS1TCRX2K**  
**Spot incasso tondo a LED**

Cromato,  
12 V 1 W,  
Øi 25 x 15 mm, Øe 40 mm,  
luce calda.  
Confezione da 2 pezzi.



**200 SMA1CRK**  
**Faretto ad incasso rotante e basculante**  
Cromato, 12 V - 0.7 W, Øi 56 mm  
Luce calda.



**200 CA0.3CRIP**  
**Spot ULTRAPIATTO IP65 0.3W cromato**  
Spot calpestabile e impermeabile IP65  
12 V 0,3 W, Øi 22 x 12 mm, Øe 30 mm, Cromato

**200 CA03-SIPK**  
**Spot calpestabile e impermeabile IP65**  
12 V 0.2 W, Øi 22 x 12 mm, Øe 30 mm,  
luce fredda.



**200 ISL0.4CRK**  
**Luce di cortesia ad incasso tondo**  
Cromato, 12 V - 0.4 W, Øi 55 mm  
luce calda.



**200 ELO1-24CRK**  
**Spot incasso orientabile con lente diffusione**  
Cromato,  
12 V 1.6 W, 24 LED SMD3528,  
Øi 54 mm,  
luce calda.



**200 ELO1CRK**  
**Faretto incasso orientabile 1W Power LED**  
Cromato,  
12 V 1 W, con lente rigata,  
Øi 54 mm,  
luce calda.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

**200 ALO1CR**

Spot rotante e basculante 1 W LED,  
Cromato, 12 V 1 W

**200 APP3BNS**

Spot Apple 1 W LED + 6 LED blu,  
Satinato, 12 V 1 W

**200 ELO1-18NS**

Faretto orientabile 18 LED 1.2 W  
12 V 1.2 W, nickel satinato

**200 ELO1.6-24CR**

Faretto orientabile 24 LED 1.6 W  
12 V 1.6 W, cromato

**200 MSJ0.6NS**

Mini spot incasso 9 LED con lente di diffusione  
12 v, nickel satinato

**200 LPL4S**

Faretto tondo LED argento  
12 v, con interruttore incorporato

**200 SMB1.2-18CR**

Spot incasso tondo 18 LED  
nickel satinato, 12 v 1,2 W, dimmerabile

**200 SMB1.2-18NS**

Spot incasso tondo 18 LED  
cromato, 12 v 1,2 W, dimmerabile

**200 SME1.6-24CR**

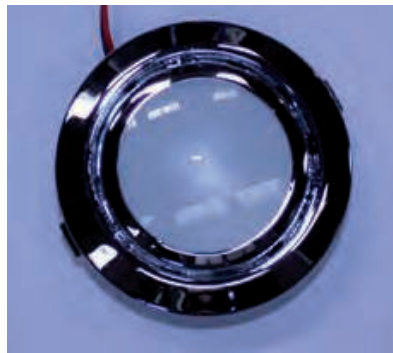
Spot incasso 24 LED 1.6 W  
12 V 1.6 W, cromato

**200 SME1WK**

Spot incasso Power LED 1 W  
12 V 1 W, bianco

**200 SML21NSK**

Spot incasso 21 LED 0.8 W  
12 V 0.8 W, nickel

**200 SMT3CR**

Spot incasso bombato 3 W LED  
12 v 3 W, cromato

**200 SPL1NSK**

Faretto incasso 1W LED  
12 v 1 W, nickel satinato


**200 DL1+6CRK**
**Spot incasso biluce bianco-blu 1W+6 cromato**

Cromato,

 12 V 1 W Power LED + 6 x 0.07 W luce blu,  
 Øi 80 mm, accensione simultanea,  
 luce calda + luce ambiente blu.

**200 DL3+6CR1K**
**Spot incasso biluce bianco-blu 3W+6 cromato**

Cromato,

 12 V 3 W Power LED + 6 x 0.07 W luce blu,  
 Øi 120 mm, accensione alternata,  
 luce calda + luce ambiente blu.

**FARETTI E SPOT A SUPERFICIE - LED**

**200 SQ1.8IPSK**
**Spot quadrato a LED 1.8 W argento IP44**

Argento satinato,

 12 V 1.8 W, protezione antispruzzo,  
 60 x 60 x 7 mm, ultra sottile,  
 luce calda.

**200 SQ1.8IPCRK**
**Spot quadrato a LED 1.8 W cromato IP44**

Cromato,

 12 V 1.8 W, protezione antispruzzo,  
 60 x 60 x 7 mm, ultra sottile,  
 luce calda.

**200 SQ1.8-9CRK**
**Spot quadrato cromato 9 LED 1.8W**

Cromato,

 12 V 1.8 W, 9 LED SMD5050,  
 60 x 60 x 7 mm, ultra sottile,  
 luce calda.

**200 SMQ1-18CRK**
**Spot quadrato cromato 18 LED 1.2W**

Cromato satinato,

 12 V 1.2 W,  
 68 x 68 x 8 mm,  
 luce calda.


Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## FARETTI E SPOT A SUPERFICIE - LED



**200 NAL2SK**  
**Plafoniera NOVA**

**20 LED 1.4W**

**12/24 V**

Argento satinato,  
12 ÷ 24 V 1.4 W ,  
con interruttore,  
Ø 140 x 35 mm,  
luce calda.

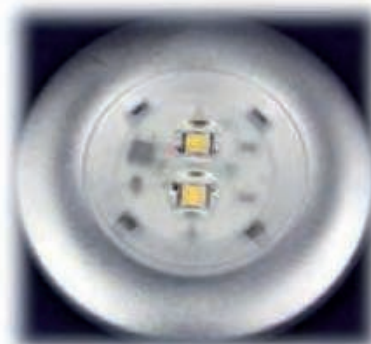
**200 NAL2B**

Come sopra, colore bianco.



**200 NAL42IPSK**  
**Plafoniera 42 LED impermeabile IP66**

Argento satinato,  
12 ÷ 24 V 2 W , senza interruttore,  
Ø 140 x 25 mm,  
luce calda.



**200 MC3RDALK**

**Mini plafoniera 2 X 2 W High Power LED**

Alluminio lucido, 12 V 4 W, angolo illuminazione 120°,  
Ø 100 mm, luce calda.

**200 MC3RDSX**

Come sopra, in alluminio satinato



**200 ELS1.2SK**

**Faretto ELISSE 2W**

Satinato,  
12 V 1.2 W, con interruttore,  
105 x 70 x 25 mm,  
luce calda.



**200 LA1.5NS**

**FARETTO 1.5W LED NICKEL**

**C/INT. VT**

**Faretto tondo 1,5 W LED  
nickel**

Nickel, 12 v 1,5 W,  
con interruttore



**200 SLED1-SK**

**Faretto tondo Power LED 1 W argento**

Argento,  
12 V 1 W, con interruttore incorporato,  
Ø 75 x 30 mm,  
luce calda.



**200 SLED1-OSK**

**Faretto ovale Power LED 1 W argento**

Argento,  
12 V 1 W, con interruttore incorporato,  
138 x 92 x 29 mm,  
luce calda.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## FARETTI E SPOT A SUPERFICIE - LED



### 200 BLED1.2SK

#### Faretto basculante a LED 1.2 W

Argento satinato,  
12 V 1.2 W, con interruttore,  
175 x 30 x 30 mm, luce calda.

### 200 BLED1.2BK

Come sopra, colore bianco.



### 200 BK2x1ASK

#### Faretto mansarda con 2 spot orientabili a LED

Argento satinato con cornici spot cromate 12 V 2x1W,  
con due interruttori, 195 x 88 x 40 mm, luce calda.

### 200 BK2x1SN

Come sopra, cornici spot nickel satinato, luce 4000°K



### 200 BLED1.5SK

#### Faretto basculante a LED con luce potenziata

Argento satinato,  
12 V 1.5 W, con interruttore,  
180 x 30 mm,  
luce calda.



### 200 BLED2.5SK

#### Faretto basculante a LED con luce potenziata

Argento satinato,  
12 V 2.5 W, con interruttore,  
250 x 30 mm,  
luce calda.



### 200 RV1SK

#### Faretto rotante e basculante Power LED 1W

Argento satinato,  
12 ÷ 24 V 1 W, con interruttore,  
Ø 80 x H 45 mm,  
luce calda.



### 200 RV0.8SK

#### Faretto rotante e basculante 0.8W

Argento satinato,  
12 V 0.8 W, 12 LED SMD3528, con interruttore,  
Ø 80 x H 45 mm,  
luce calda.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## FARETTI E SPOT A SUPERFICIE - LED

**200 FXJ0.6CRK****Faretto flex JOLLY 0.6W**Cromato, 12 V 0.6 W, 9 x LED SMD3528,  
con interruttore, luce calda.**200 FJ0.6CRK****Faretto orientabile JOLLY 0.6W**Cromato, 12 V 0.6 W, 9 x LED SMD3528,  
con interruttore, luce calda.**200 FXJ0.6SK****Faretto flex JOLLY 0.6W**Argento satinato / cromato,  
12 V 0.6 W, 9 x LED SMD3528, con interruttore,  
luce calda.**200 FJ0.6SK****Faretto orientabile JOLLY 0.6W**Argento satinato / cromato,  
12 V 0.6 W, 9 x LED SMD3528, con interruttore,  
luce calda.**200 FXMA1NSK****Faretto flex MARS 1W POWER LED**Nickel,  
12 V 1 W, con interruttore,  
luce calda.**200 FMA1NS1K****Faretto orientabile MARS 1W P-LED**Nickel satinato,  
12 V 1 W, con interruttore,  
luce calda.

Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola


**200 VS1CRK**
**Faretto tondo strisce verticali 1W Power LED**

 Argento cromato,  
 12 V 1 W Power LED, con interruttore,  
 luce calda.

**200 SZ1-NSK**
**Faretto orientabile 1 W Power LED**

 Nickel satinato,  
 12 V 1 W Power LED, con interruttore,  
 luce calda.

**200 FX1-LDCNSK**
**Spot flexi conico a LED**

 Nickel satinato,  
 12 V 1 W,  
 luce calda.

**200 SLS3BNAK**
**Faretto 3W Power LED con luce decorativa**

 Nickel satinato, 12 V 3 W, con interruttore.  
 luce calda.

**200 FOC0.8SK**
**Faretto orientabile**
**LED 0.8W**

 Argento satinato,  
 12 V, 0.8 W,  
 12 x LED SMD 3825,  
 con interruttore,  
 89 x 59 mm, luce calda.

**200 FAV3NS**
**Faretto 3W Power LED con luce notturna**

 Nickel satinato, 12 V - 3 W, con interruttore tattile  
 e dimmer. Luce calda.

**200 FAV3CR**

Come sopra, finitura cromata



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola



**200 CUR3BNS**  
**SPOT CURLING 1W LED+6BL LED SATI.**  
**Faretto orientabile CURLING 1 W**  
satinato, 12 V 1 W LED + 6 LED blu



**200 DRM3BNCR**  
**SPOT TAMBURU 1W LED+6BL LED CROM.**  
**Faretto orientabile TAMBURU 1 W**  
cromato, 12 V 1 W LED + 6 LED blu



**200 FOR1NSK**  
**FARETTO ORBI 1W LED NICHEL CON INT.**  
**Faretto orbitante LED 1 W**  
12 V 1 W, nickel, con interruttore



**200 F0.8CNSK**  
**SPOT ORIENTAB.CONICO LED 1W NICKEL**  
**Spot orientabile conico LED 1 W**  
12 V 1 W, nickel



**200 SK1SCR**  
**FARETTO ORIENTABILE 1W LED CON INT.**  
**Faretto orientabile 1 W LED**  
argento, 12 v 1 W, con interruttore

## LUCI DI CORTESIA - LED



### **200 STEP-BLAK**

**Luce di cortesia rettangolare per LAIKA**

Acciaio Inox spazzolato con logo LAIKA,  
12 V 0.2 W,  
Incasso 60 x 15 x 10 mm. Esterno 90 x 25 x 7 mm.

### **200 STEP-WA1K**

**Luce di cortesia rettangolare per ADRIA**

Acciaio Inox spazzolato con logo ADRIA,  
12 V 0.2 W,  
Incasso 60 x 15 x 10 mm. Esterno 90 x 25 x 7 mm.



### **200 RLS0.06BCRK**

**Spot incasso tondo**

Cromato, 12 V 0.06 W,  
Øi 12 x 19 mm, Øe 17 mm, luce blu.  
Confezione da 2 pezzi.

### **200 RLS0.06PCRK**

**Spot incasso tondo**

Cromato, 12 V 0.06 W,  
Øi 12 x 19 mm, Øe 17 mm, luce calda.  
Confezione da 2 pezzi.



### **200 STEP4K**

**Luce di cortesia STEP 4 LED IP66**

12 ÷ 24 V 0.2 W, 90 x 25 x 14 mm.



### **200 STEP10K**

**Luce di cortesia STEP 10 LED IP66**

12 ÷ 24 V 1 W, 175 x 25 x 20 mm.



### **200 SQ0.4CRK**

**Luce di cortesia quadrato cromato**

Cromato,  
12 V 0.4 W,  
60 x 60 x 7 mm, ultra sottile,  
luce calda.



### **200 STEP4C-CR**

Cornice cromata per il montaggio a giorno della  
luce 200 STEP4K (venduta a parte)



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## STRISCE E BARRE A LED



### **200 LFX4.8ST**

#### **LED-FLEXI-STRIP 4.8W/M rotolo da 5 m**

Striscia non impermeabile adesiva,  
60 LED/m SMD 3528, 12V, luce calda.

### **200 LFX2.4ST**

#### **LED-FLEXI-STRIP 2.4W/M rotolo da 5 m**

Striscia non impermeabile adesiva,  
30 LED/m SMD 3528, 12V, luce calda



### **200 LFX4.8IP**

#### **LED-FLEXI-STRIP 4.8 W/M rotolo da 5 m**

Striscia impermeabile adesiva,  
60 LED/m SMD 3528, 12V, IP67 luce calda.

### **200 LFX2.4IP**

#### **LED-FLEXI-STRIP 2,4 W/M rotolo da 5 m**

Striscia impermeabile adesiva,  
30 LED/m SMD 3528, 12V, IP67 luce calda.



### **200 CON4.8**

#### **Connettore per LED-FLEXI-STRIP**

Non impermeabile, per striscia LED LFX4.8 e LFX2.4,  
cavo da 1 m.



### **200 CON4.8IP**

#### **Connettore per LED-FLEXI-STRIP da 1 m protezione IP**

Impermeabile, per strisce LED LFX4.8IP e LFX2.4IP,  
cavo da 1 m.



### **200 REC2CRIK**

#### **Barra ad incasso 30 LED**

Cromato,  
12 V 2 W, 30 LED SMD 3528,  
incasso 200 x 22 x 15 mm, esterno 210 x 32 mm,  
luce calda.



### **200 RR2.1ASI**

12 V 2.1 W, con interruttore, Ø 12 x 550 mm, luce calda.

### **200 RR2X1.8ASIK**

#### **Barra tonda 20 LED 1.8W**

12 V 1.8 W, con interruttore, Ø 12 x 350 mm, luce calda.  
Confezione da 2 barre.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## STRISCE E BARRE A LED



**200 AB500-27**

**Barra LED ad incasso 500 mm**

12 V W, 27 LED, 500 mm, luce calda.



**200 AB750-39**

**Barra LED ad incasso 750 mm**

12 V, 3.1 W, 39 LED, 750 mm, luce calda.

**200 AB750-39I**

**Barra LED ad incasso con interruttore 750 mm**

12 V, 3.1 W, 39 LED, 750 mm, luce calda.

**200 AB950-51I**

**Barra LED ad incasso con interruttore 950 mm**

12 V, 4.1 W, 51 LED, 950 mm, luce calda.

**200 AB1350-81I**

**Barra LED ad incasso 1350 mm con  
interruttore**

12 V, 6.5 W, 81 LED, 1350 mm, luce calda.

**200 AB1650-99I**

**Barra LED ad incasso 1650 mm con  
interruttore**

12 V, 6.5 W, 99 LED, 1350 mm, luce calda.



**200 LLB12**

**BARRA A LED COMPONIBILE 12W 50 CM**

**Barra LED 12 W**

12 V 12 W, componibile, L = 500 mm.



**200 LLBJC**

**CONNETTORE MULTI. PER BARRA A LED**

**Connettore per barra a LED 200 LLB12**



**200 KLB5GR**

**BARRA LED 5W IP65 4000K GRIGIA**

**Luce veranda a LED - 5 W**

12 v, 10 x 0,5 W Power LED - Luce 'daylight'

4000K, Cornice bianca



**200 KLB5S**

**BARRA LED 5W IP65 4000K ARGENTO**

**Luce veranda a LED - 5 W**

12 v, 10 x 0,5 W Power LED - Luce 'daylight'

4000K, Cornice grigia



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## LUCI DA ARMADIO - LED



**200 WRS1SK**  
**Luce armadio LED 1W con sensore IR**

Argento satinato,  
12 V 1 W,  
132 x 65 x 12 mm,  
luce calda.



**200 WRS138SBX**  
**Luce armadio a LED 0,6W a batterie 3xAAA**

Argento satinato,  
a batterie (non incluse), 0.6 W, con sensore IR,  
asportabile per funzionamento a torcia,  
137 x 75 x 25 mm,  
luce calda.



**030 HR3.2CCT60**  
**Luce armadio appendi-abiti**

Alluminio,  
12 V 3.2 W fluorescente,  
600 x 30 x 15 mm,  
interruttore a pressione per antina.



**200 DS64-PK**  
**Luce armadio con interruttore a pressione**  
Argento,  
funzionante con 3 batterie AAA da 1.5 V  
40 x 60 x 20 mm,  
interruttore a slitta per commutare a metà potenza.

## VARIE



**200 DT4-K**  
**Mini torcia 4 LED ricaricabile nel accendi-sigari**  
Nero con cinghia chiavi blu, 12 V.



**025 SO21**  
**LUCE GUARDAROBA 10W C/INTERR. MARR.**  
**Luce guardaroba con interruttore**  
10 W, marrone



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## LUCE ESTERNA

### Nuova gamma di luci per veranda a LED

Con questa nuova gamma di luci per veranda **Dimatec**® Vi propone un prodotto di alta qualità, ad un prezzo concorrenziale.

Grazie all'impiego dei migliori materiali e ad un attento studio nella realizzazione delle lenti, il fascio luminoso viene proiettato in profondità garantendo una piacevole illuminazione della Vostra zona esterna.

Le dimensioni compatte e il design moderno e aerodinamico ne permettono l'installazione su qualunque veicolo, risultando sempre gradevoli alla vista.



**200 AW5B**

**Luce veranda a LED – 5 W**

12 V, 10 x 0,5 W Power LED – Luce 'daylight' 4000 K  
364 x 35 x 50 mm – Cornice bianca



**200 AW5CR**

**Luce veranda a LED – 5 W**

12 V, 10 x 0,5 W Power LED – Luce 'daylight' 4000 K  
364 x 35 x 50 mm – Cornice cromata



**200 AW5S**

**Luce veranda a LED – 5 W**

12 V, 10 x 0,5 W Power LED – Luce 'daylight' 4000 K  
364 x 35 x 50 mm – Cornice argento satinato



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## LUCI ESTERNE - LED

**200 ODL6.2ALB**  
**Luce esterna OVERDOOR 30 LED**

Bianco RAL 9016,  
12 V 6.2 W, con canale scarico acqua,  
700 x 43 x 35 mm,  
luce bianca.

**200 ODL6.2ALS**  
**Luce esterna OVERDOOR 30 LED**

Aluminio anodizzato,  
12 V 6.2 W, con canale scarico acqua,  
700 x 43 x 35 mm,  
luce bianca.

**200 OLL6.2ALB**  
**Luce esterna ORION 30 LED**

Bianco RAL 9016,  
12 V 6.2 W, con canale scarico acqua,  
630 x 43 x 35 mm,  
luce bianca.

**200 OLL6.2ALS**  
**Luce esterna ORION 30 LED**

Aluminio anodizzato,  
12 V 6.2 W, con canale scarico acqua,  
630 x 43 x 35 mm,  
luce bianca.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## LUCI ESTERNE FLUORESCENTI



**200 LAP2S**

**Lampada esterna LUNA 2W a LED**

Argento satinato,  
12 V 1.8 W, con 6 LED da 0.3 W,  
250 x 85 x 35 mm, luce calda.

**200 LAP2B**

Come sopra, colore bianco.



**030 LA9S**

**Luce esterna LUNA 9 W fluorescente**

Argento satinato,  
12 V 9 W,  
300 x 130 x 35 mm, luce calda.

**030 LA9B**

**Luce esterna LUNA 9 W fluorescente**

Bianco, 12 V 9 W,  
300 x 130 x 35 mm, luce calda.



**030 LEV11B**

**Lampada esterna VERALUX fluorescente**

Mascherina bianca, 12 V 11 W,  
330 x 115 x 40 mm, luce calda.

**030 LEV11S**

**Lampada esterna VERALUX fluorescente**

Mascherina argento, 12 V 11 W,  
330 x 115 x 40 mm, luce calda.



**030 LA9S-SENSOR**

**Luce esterna LUNA 9 W fluorescente**

Argento satinato, 12 V 9 W, con sensore di prossimità,  
300 x 130 x 35 mm, luce calda.

**030 LA9B-SENSOR**

Come 030 LA9S-SENSOR, con cornice bianca



**200 LAG3BA**

**LUCE EST.LUNA 3WLED BIANCA**

**Luce esterna LUNA LED 3 W**

12 V 3 W, bianca

**030 LAG3SSA**

**LUCE ESTERNA LUNA 3WLED**

**ARG. SENSORE**



**030 LA10S**

**Lampada esterna LUNA alogena**

Argento, 12 V 10 W,  
250 x 85 x 35 mm, luce calda.

**030 LA10B**

**Lampada esterna LUNA alogena**

Bianco, 12 V 10 W,  
250 x 85 x 35 mm, luce calda.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## INSERTI A LED



### 200 LED-20X2K

**Inserto 20 LED 1.2W per faretti bi-spina G4**

12 V AC/DC 1.2 W, 20 LED SMD3528,  
luce calda da 60 lumen.

Confezione da 2 pezzi



### 200 LED-6X2K

**Inserto 6 LED 1.2W per faretti bi-spina G4**

12 V AC/DC 1.2 W, 6 LED SMD 5050,  
luce calda da 50 lumen.

Confezione da 2 pezzi



### 200 LED-JC

**Inserto Power LED 1.6W faretti bi-spina G4**

12 V AC/DC 1.6 W, LED di alta potenza,  
luce calda da 110 lumen.



### 030 HA1LEDX2K

**Lampadina dicroica MR11 1W LED AC/DC**

12 V AC/DC, 1 W,  
luce calda da 50 lumen.  
Confezione da 2 pezzi



### 200 LED18LSK

**Inserto 18 LED 12 V - 1.5 W**

Per lampade 200 LS12S e 200 LS12B  
Luce calda

### 200 LED-DR3

**ALIMENTATORE LED 3X1W 230V - 12V**

**Alimentatore per lampade LED**

3 X 1 W, 230 v - 12 v



### 200 LED-DR6

**ALIMENTATORE LED 6X1W 230V-12V**

**Alimentatore per lampade LED**

6 X 1 W, 230 v - 12 v



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola



# FINESTRE

## OSCURANTI ZANZARIERE OBLÒ



## FINESTRE POLYPLASTIC - CARATTERISTICHE PER L'IDENTIFICAZIONE

|                | Telaio                          | Profilo        | Colore vetro | Bordo                         | Angoli superiori | Angoli Inferiori |
|----------------|---------------------------------|----------------|--------------|-------------------------------|------------------|------------------|
| PAE misura     | Si                              | ---            | Grigio       | Serigrafato argento           | 90°              | 90°              |
| PAV            | Vetro ricambio per finestra PAE |                |              |                               |                  |                  |
| PVB misura     | Si                              | ---            | Grigio       | Serigrafato argento           | 90°              | 90°              |
| PBV            | Vetro ricambio per finestra PVB |                |              |                               |                  |                  |
| PVS misura     | Si                              | ---            | Grigio       | Serigrafato argento           | 90°              | 90°              |
| F14 misura     | No                              | Anodizzato oro | Marrone      | Laccato oro                   | 90°              | Raggio 30 mm     |
| F16 misura G   | No                              | Anodizzato     | Grigio       | Come vetro, liscio            | 90°              | Raggio 30 mm     |
| F16 misura G4R | No                              | Anodizzato     | Grigio       | Laccato argento, liscio       | 90°              | Raggio 30 mm     |
| F20 misura S   | No                              | Nero           | Grigio       | Serigrafato nero, liscio      | irregolare       | Raggio 100 mm    |
| F20 misura SG  | No                              | Anodizzato     | Grigio       | Serigrafato grigio, liscio    | irregolare       | Raggio 100 mm    |
| F23 misura S   | No                              | Antracite      | Grigio       | Serigrafato antracite, liscio | Raggio 40mm      | Raggio 40 mm     |
| F24 misura S   | No                              | Antracite      | Grigio       | Serigrafato antracite, liscio | Raggio 80 mm     | Raggio 80 mm     |
| F26 misura S   | No                              | Antracite      | Grigio       | Serigrafato grigio, liscio    | Raggio 100 mm    | Raggio 100 mm    |
| F27 misura S2R | No                              | Grigio         | Grigio       | Serigrafato grigio, liscio    | 90°              | Raggio 100 mm    |
| F27 misura S4R | No                              | Grigio         | Grigio       | Serigrafato grigio, liscio    | Raggio 100 mm    | Raggio 100 mm    |
| F28 misura S   | No                              | Antracite      | Grigio       | Serigrafato grigio, liscio    | ---              | ---              |
| F33 misura S   | No                              | Antracite      | Grigio       | Serigrafato grigio, liscio    | ---              | ---              |
| F47 misura     | No                              | Marrone        | Marrone      | Laccato marrone, zigrinato    | 90°              | Raggio 30 mm     |
| F47 misura G   | No                              | Anodizzato     | Grigio       | Laccato grigio, zigrinato     | 90°              | Raggio 30 mm     |
| F48 misura     | No                              | Anodizzato     | Marrone      | Come vetro, zigrinato         | 90°              | * Raggio 110 mm  |

\* Eccezione : F48 1600X600 raggio angoli inferiori = 30 mm

INFORMAZIONI INDICATIVE

## FINESTRE CON RELATIVI ACCESSORI

|                        | <b>Braccetto</b>           | <b>Maniglia</b> | <b>Fermo-maniglia</b> | <b>Cerniera</b> |
|------------------------|----------------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|
| <b>F14 (MISURA)</b>    | F48 C...DX<br>F48 C...SX   | F48 MAN         | F48 FM                | F16 C....       |
| <b>F16 (MISURA)</b>    | F48 C...DX<br>F48 C...SX   | F48 MAN         | F48 FM                | F16 C....       |
| <b>F20 (MISURA) S</b>  | F48 CP...DX<br>F48 CP...SX | F48 MAN-P       | F20 FMN               | F20 C....       |
| <b>F20 (MISURA) SG</b> | F48 CP...DX<br>F48 CP...SX | F48 MAN-P       | F20 FMN               | F20 C....AN     |
| <b>F23 (MISURA)</b>    | F48 CP...DX<br>F48 CP...SX | F48 MAN-P       | F20 FMN               | F23 C....       |
| <b>F24 (MISURA)</b>    | F48 CP...DX<br>F48 CP...SX | F48 MAN-P       | F20 FMN               | F24 C....       |
| <b>F26 (MISURA)</b>    | F48 CP...DX<br>F48 CP...SX | F48 MAN-P       | F20 FMN               | F26 C....       |
| <b>F27 (MISURA)</b>    | F48 CP...DX<br>F48 CP...SX | F48 MAN-P       | F20 FMN               | F26 C....       |
| <b>F28 (MISURA)</b>    | F48 CP...DX<br>F48 CP...SX | F48 MAN-P       | F20 FMN               | F24 C....       |
| <b>F33 (MISURA)</b>    | F48 CP...DX<br>F48 CP...SX | F48 MAN-P       | F20 FMN               | F24 C....       |
| <b>F47 (MISURA)</b>    | F48 C...DX<br>F48 C...SX   | F48 MAN         | F48 FM                | F48 PRS         |
| <b>F48 (MISURA)</b>    | F48 C...DX<br>F48 C...SX   | F48 MAN         | F48 FM                | F48 PRS         |

Misure bracci : vd. pagina seguente

INFORMAZIONI INDICATIVE



## COMPASSI (ATTACCO A VITE) PER FINESTRE F14/F16/F47/F48

| Altezza finestra | Lunghezza braccetto (pos. chiusa) | Codice                       | Descrizione  | Fig. |
|------------------|-----------------------------------|------------------------------|--|------|
| ---              | ---                               | F48 MAN                      | Maniglia per finestre Polyplastic                  | 1    |
| ---              | ---                               | F16 FM                       | Fermo maniglia e compasso per finestre             | 2a   |
| ---              | ---                               | F48 FM                       | Fermo maniglia e compasso per finestre Polyplastic | 2b   |
| 300 mm           | A = 14 cm                         | F48 CF140                    | Compasso a frizione (pomello chiusura)             | 3    |
| 300 mm           | A = 14 cm                         | F48 CF140DXM<br>F48 CF140SXM | Compasso a frizione (pomello chiusura) e maniglia  | 3    |
| 400 mm           | A = 20 cm                         | F48 C200F                    | Compasso a frizione SX e DX                        | -    |
| 400 ÷ 450 mm     | A = 23 cm                         | F48 C230DX<br>F48 C230SX     | Compasso a scatto con maniglia                     | 4    |
| 500 ÷ 650 mm     | A = 28 cm                         | F48 C280DX<br>F48 C280SX     | Compasso a scatto con maniglia                     | 4    |
| 300 ÷ 400 mm     | A = 21 cm                         | F48 C210DX<br>F48 C210SX     | Compasso a scatto senza maniglia                   | 5    |
| 500 ÷ 650 mm     | A = 28 cm                         | F48 C281                     | Compasso a scatto senza maniglia                   | 5    |

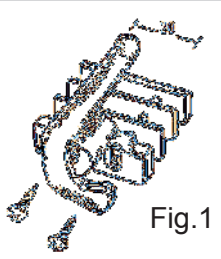


Fig.1

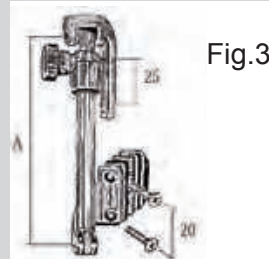
2a  
2b

Fig.3

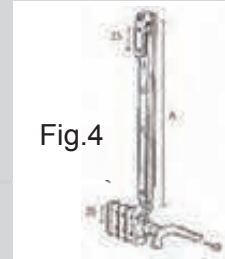


Fig.4

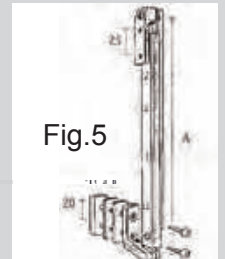


Fig.5

Fig.6  
7

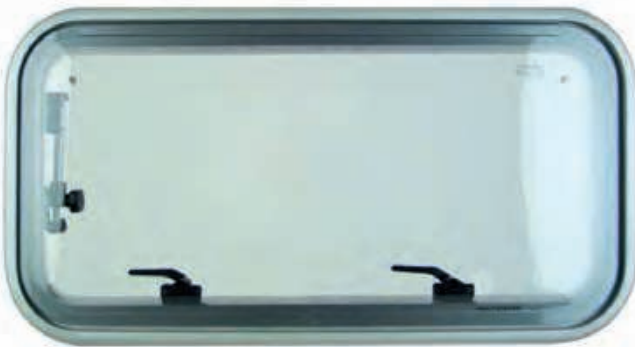
## COMPASSI POLIFIX (ATTACCO A SLITTA) PER FINESTRE F20/F23/F24/F26/F27/F28/F33/PVB

| Altezza finestra | Lunghezza braccetto (pos. chiusa) | Codice                     | Descrizione  | Fig. |
|------------------|-----------------------------------|----------------------------|--|------|
| 300 mm           | A = 14 cm                         | F48 CP140DX<br>F48 CP140SX | Compasso Polifix a frizione (pomello chiusura)     | 3    |
| 400 mm           | A = 20 cm                         | F48 CP200                  | Coppia compassi Polifix a frizione, senza maniglia | 3    |
| 400 mm           | A = 21 cm                         | F48 CP200DX<br>F48 CP200SX | Compasso Polifix a scatto                          | 5    |
| 400 ÷ 450 mm     | A = 23 cm                         | F48 CP230DX<br>F48 CP230SX | Compasso Polifix a scatto                          | 4    |
| 500 ÷ 650 mm     | A = 28 cm                         | F48 CP300DX<br>F48 CP300SX | Compasso Polifix a scatto                          | 4    |
| ---              | ---                               | F48 MAN-P                  | Maniglia Polivision                                | 6    |
| ---              | ---                               | F48 ADA                    | Adattatore per maniglie e compassi Polifix slitta  | 5    |
| ---              | ---                               | F20 FMN                    | Fermo maniglia                                     | 7    |

## INFORMAZIONI INDICATIVE

## FINESTRE POLYVISION A COMPASSO - AERO

FINESTRA CON CORNICE IN ALLUMINIO E DOPPIO VETRO ACRILICO SERIGRAFATO, DESIGN AERODINAMICO DELLA CORNICE, BATTENTE LATO ESTERNO ED INTERNO CON BOMBATURA. MISURE FINESTRE (= FORO SCOCCA) DA LISTINO IN VIGORE.



### **PAE (MISURA)**

Finestra completa Polyvision Aero, serigrafato argento, vetro piatto.

### **Accessori / Ricambi**

#### **PVB PRO1**

Profilo bianco copertura interna per finestra Polyvision B.

#### **PVB GU**

Guarnizione nera battente Polyvision B.

## FINESTRE POLYVISION A COMPASSO

FINESTRA CON CORNICE IN ALLUMINIO E DOPPIO VETRO ACRILICO SERIGRAFATO, DESIGN AERODINAMICO DELLA CORNICE E DEL BATTENTE. MISURE FINESTRE (= FORO SCOCCA) COME DA LISTINO IN VIGORE.



### **PVB (MISURA)**

Finestra a compasso Polyvision B con doppio vetro, serigrafato argento, cornice laccata argento, vetro bombato. Compassi a slitta compresi.

### **Accessori / Ricambi**

#### **PVB PRO1**

Profilo bianco copertura interna per finestra Polyvision B.

#### **PBV (MISURA) N**

Vetro ricambio PVB serigrafia nera.

#### **PBV (MISURA) G**

Vetro ricambio PVB serigrafia grigia.

#### **PVB GU**

Guarnizione nera battente Polivision B.

## FINESTRE POLYVISION SCORREVOLI



### **PVS (MISURA)**

Finestra scorrevole con doppio vetro grigio, serigrafato argento e cornice laccata argento.

### **Accessori / Ricambi**

#### **PVB PRO1**

Profilo bianco copertura interna per finestra Polyvision B.

Maniglia incollata al vetro / Fermo incollato alla cornice (non fornibili quale ricambi)

## FINESTRE SERIE 4.14 - ROXITE



### **F14 (MISURA)**

Finestra a doppio vetro acrilico marrone, con bordo laccato oro, profilo anodizzato oro, senza accessori.

### **F14 (MISURA) OPAL**

Finestra opalina.

### **Accessori / Ricambi**

#### **F16 C (MISURA)**

Cerniera superiore.

#### **F16 TG**

Tappo finale grigio (paia).

## FINESTRE SERIE 4.16 - ROXITE



### **F16 (MISURA) G**

Doppio vetro acrilico grigio, senza serigrafia, profilo anodizzato, senza accessori.

### **F16 (MISURA) OPAL**

Finestra opalina.

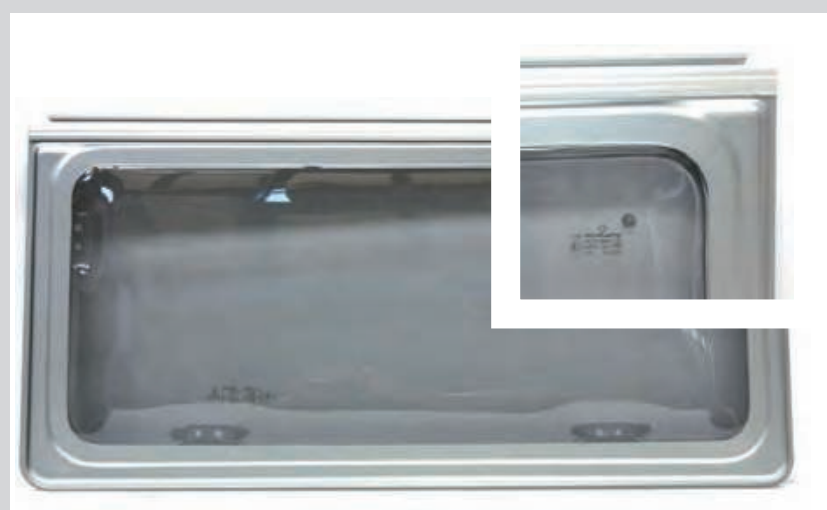
### **Accessori / Ricambi**

#### **F16 C (MISURA)**

Cerniera superiore.

#### **F16 TG**

Tappo finale grigio (paia).



### **F16 (MISURA) G4R**

Doppio vetro acrilico grigio, bordo laccato argento, profilo anodizzato, senza accessori.

### **F16 (MISURA) G4RO**

Finestra opalina.

Misura = foro scocca

## FINESTRE SERIE 4.20 - ROXITE

FINESTRA SENZA CORNICE, DOPPIO VETRO ACRILICO GRIGIO, CON SERIGRAFIA, SENZA ACCESSORI. MISURE COME DA LISTINO IN VIGORE.



### F20 (MISURA) S

Finestra doppio vetro acrilico grigio, con serigrafia nera, profilo nero, senza accessori.

Attenzione: specificare se con compassi a vite, oppure compassi Polifix a slitta.

### F20 (MISURA) SOP

Finestra opalina.

### Accessori / Ricambi

#### F20 C (MISURA)

Cerniera superiore nera.

#### F20 C (MISURA) AN

Cerniera superiore anodizzata

#### F20 TN1

Tappo nero per cerniera (paia).

#### F20 FMN

Fermo-maniglia.

### F20 (MISURA) SG

Finestra doppio vetro acrilico grigio, con serigrafia grigia, profilo anodizzato, senza accessori.

### F20 (MISURA) SGOP

Finestra opalina.

## FINESTRE SERIE 4.23 - ROXITE



### F23 (MISURA) S

Finestra doppio vetro acrilico, con serigrafia antracite, profilo antracite, senza accessori.

### F23 (MISURA) SOP

Finestra opalina.

### Accessori / Ricambi

#### F23 C (MISURA)

Cerniera superiore.

Misura = foro scocca

**F23 (MISURA) SAG**

Finestra sagomata doppio vetro acrilico, con serigrafia antracite, profilo antracite, senza accessori.

**Accessori / Ricambi****F23 C (MISURA)**

Cerniera superiore.

**FINESTRE SERIE 4.24 - ROXITE****F24 (MISURA) S**

Finestra doppio vetro acrilico grigio, con serigrafia antracite, profilo antracite, senza accessori.

**F24 (MISURA) SOP**

Finestra opalina.

**Accessori / Ricambi****F24 C (MISURA)**

Cerniera superiore.

**FINESTRE SERIE 4.26 - ROXITE****F26 (MISURA) S**

Finestra doppio vetro acrilico, con serigrafia grigio, profilo antracite, senza accessori.

**F26 (MISURA) SOP**

Finestra opalina.

**Accessori / Ricambi****F26 C (MISURA)**

Cerniera superiore.

Misura = foro scocca

## FINESTRE SERIE 4.27 - ROXITE



### **F27 (MISURA) S2R**

Finestra doppio vetro acrilico, con serigrafia grigia, profilo grigio, con 2 angoli raggiati, senza accessori, marchiate KNAUSS

### **F27 (MISURA) S4R**

Finestra doppio vetro acrilico, con serigrafia grigia, profilo grigio, con 4 angoli raggiati, senza accessori, marchiate KNAUSS

### **F27 (MISURA) S4OP**

Finestra opalina.

### **Accessori / Ricambi**

#### **F26 C (MISURA)**

Cerniera superiore.

## FINESTRE SERIE 4.28 - ROXITE



### **F28 (MISURA) S**

Finestra doppio vetro acrilico grigio, con serigrafia grigio, profilo antracite, vetro bombato, senza accessori.

### **F28 (MISURA) SOP**

Finestra opalina.

### **Accessori / Ricambi**

#### **F24 C (MISURA)**

Cerniera superiore.

## FINESTRE SERIE 4.33 - ROXITE



### **F33 (MISURA) S**

Finestra doppio vetro acrilico grigio, con serigrafia grigio, profilo antracite, vetro piatto, senza accessori.

### **F33 (MISURA) SOP**

Finestra opalina.

### **Accessori / Ricambi**

#### **F24 C (MISURA)**

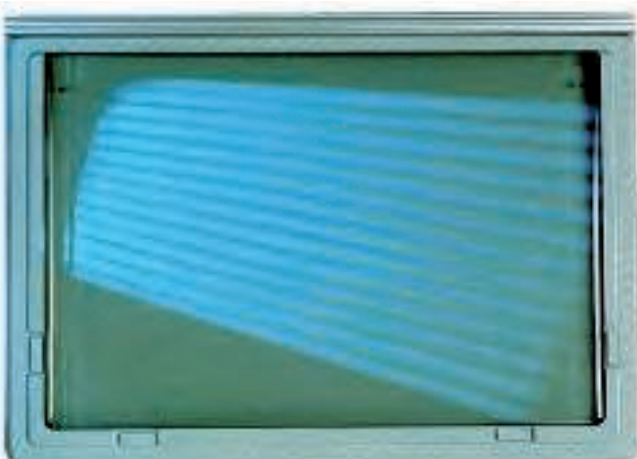
Cerniera superiore.

Misura = foro scocca

## FINESTRE SERIE 4.07 A COMPASSO - ROXITE

**F47 (MISURA)**

Finestra con doppio vetro acrilico marrone, bordo laccato marrone, profilo marrone, senza accessori.

**F47 (MISURA) G**

Finestra con doppio vetro acrilico grigio, bordo laccato grigio, profilo anodizzato, senza accessori.

## FINESTRE SERIE 4.08 A COMPASSO - ROXITE

**F48 (MISURA)**

Finestra con doppio vetro acrilico marrone, senza serigrafia, profilo anodizzato, senza accessori.

**F48 (MISURA) OPA**

Finestra opalina.

**Accessori / Ricambi****F48 PRS**

Cerniera superiore.

Misura = foro scocca

## ACCESSORI PER FINESTRE



### F16 GOM25

Guarnizione per finestre, spessore parete 25 mm con mastice incorporato (unità misura = metri).

### F16 GOM30

Guarnizione per finestre, spessore parete 30 mm con mastice incorporato (unità misura = metri).

### F16 GOM35

Guarnizione per finestre, spessore parete 32 ÷ 36 mm con mastice incorporato (unità misura = metri).

### F16 GOM40

Guarnizione per finestre, spessore parete 40 mm con mastice incorporato (unità misura = metri).

### F16 PVC 22X1

Copri-fermagli per GOM25 e GOM30 (rotolo da 100 m).



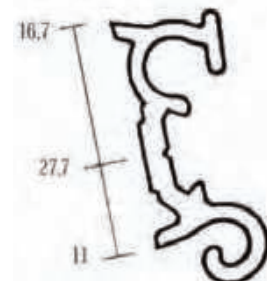
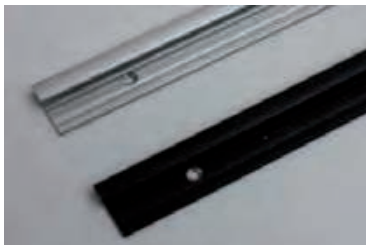
### F48 886

Attrezzo per l'inserimento nella guarnizione della fettuccia copri-fermagli da 22 mm.



### F48 887

Forbice speciale per taglio guarnizione.



### F48 PRS

Profilo aggancio cerniera superiore, per finestre F14, F47, F48, F73, F86, F91 colore anodizzato naturale. Barre da 6,25 m.

Unità di vendita 1 metro



### F48 TCE

Tappo nero per profilo cerniera PRS

## FINESTRE PARAPRESS - CARATTERISTICHE PER L'IDENTIFICAZIONE

|                     | Telaio | Profilo            | Colore vetro | Bordo                   | Angoli superiori | Angoli inferiori |
|---------------------|--------|--------------------|--------------|-------------------------|------------------|------------------|
| <b>F18</b>          | Si     | Senza              | Marrone      | ---                     | ---              | ---              |
| <b>F73 misura</b>   | No     | Anodizzato         | Marrone      | Come vetro, zigrinato   | 90°              | Raggio 100 mm    |
| <b>F73 misura G</b> | No     | Anodizzato         | Grigio       | Come vetro, zigrinato   | 90°              | Raggio 100 mm    |
| <b>F86</b>          | No     | Anodizzato         | Grigio       | Come vetro, zigrinato   | 90°              | Raggio 55 mm     |
| <b>FBP</b>          | No     | Anodizzato marrone | Marrone      | Laccato marrone, liscio | 90°              | Raggio 60 mm     |

### INFORMAZIONI INDICATIVE

## FINESTRE SERIE 18000 SCORREVOLI

FINESTRA CON CORNICE IN ALLUMINIO ANODIZZATO, DOPPIO VETRO ACRILICO MARRONE, SCORREVOLE SU AMBEDUE I LATI, COMPLETA PER IL MONTAGGIO. MISURE COME DA LISTINO IN VIGORE.



### F18 (MISURA)

Finestra con bordo in alluminio naturale, completa di guarnizione interna.

### Accessori / Ricambi

#### F99 E516

Profilo per copertura interna.

#### 022 GU

Profilo PVC copriviti.

#### F99 S18000

Maniglia per F18.

#### F99 2HS

Guarnizioni per tappo.

#### F99 ABD86

Controtappo per maniglia.

#### F99 GACHE

Gancio di serratura.

#### TCA PM

Profilo PVC per finestre scorrevoli.

### F18 290

Finestra oblò con apertura scorrevole Ø 290 mm, cornice in alluminio anodizzato marrone. Completa di guarnizione interna e piastrine di fissaggio.

## FINESTRE A COMPASSO SERIE F7303 BA



### **F73 (MISURA)**

Finestra con doppio vetro acrilico marrone, senza serigrafia, profilo anodizzato, completa di braccetti e maniglie.

### **F73 (MISURA) G**

Finestra con doppio vetro acrilico grigio, senza serigrafia, profilo anodizzato.

### **F73 (MISURA) /OP**

Finestra opalina.

### **Accessori / Ricambi**

#### **F48 PRS**

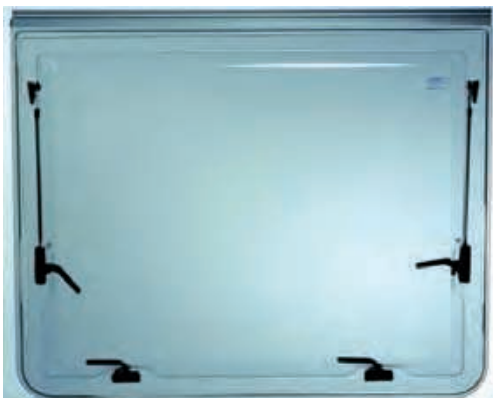
Profilo aggancio cerniera superiore

#### **F48 TCE**

Tappo nero per profilo cerniera PRS.

Misura = foro scocca

## FINESTRE A COMPASSO SERIE F8653 BP



### F86 (MISURA)

Finestra con doppio vetro acrilico grigio, senza serigrafia, profilo anodizzato, completa di braccetti e maniglie.

### F86 (MISURA) /OPA

Finestra opalina.



### F86 (MISURA)

Doppio vetro acrilico marrone, bordo laccato marrone, profilo anodizzato marrone, completa di braccetti e maniglie.

## RICAMBI PER FINESTRE SERIE F73 / F86 / F88 / F91 / F93 / FBP

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>F16 GOM25</b>       | Guarnizione 25 mm con mastice                        |
| <b>F16 GOM30</b>       | Guarnizione 30 mm con mastice                        |
| <b>F16 PVC22X1</b>     | Copri-fermagli, rotolo da 100 m                      |
| <b>F48 PRS</b>         | Profilo aggancio cerniera                            |
| <b>F99 HBVS</b>        | Maniglia   |
| <b>F99 AHP</b>         | Fermo maniglie                                       |
| <b>F99 2HS</b>         | Guarnizione per tappo                                |
| <b>F99 ABD86</b>       | Contro-tappo per maniglie                            |
| <b>F99 CC260-10</b>    | Compasso per finestre F73 h=300                      |
| <b>F99 PPAV400-10</b>  | Compasso per finestre F73 h=450 – 500 – 550 – 600 DX |
| <b>F99 PPAV400-10L</b> | Compasso per finestre F73 h=450 – 500 – 550 – 600 SX |

Misura = foro scocca

## VETRI DI RICAMBIO ORIGINALI

FINESTRE COMPLETE DI COMPASSI E MANIGLIE DI CHIUSURA. MISURE COME DA LISTINO IN VIGORE.

| Foro scocca | Dimensioni vetro |
|-------------|------------------|
| 350 x 350   | 318 x 434        |
| 500 x 300   | 468 x 232        |
| 500 x 350   | 468 x 282        |
| 500 x 450   | 468 x 382        |
| 500 x 550   | 518 x 484        |
| 500 x 600   | 468 x 534        |
| 550 x 580   | 518 x 512        |
| 550 x 600   | 518 x 534        |
| 600 x 500   | 568 x 434        |
| 600 x 600   | 568 x 534        |
| 650 x 300   | 618 x 232        |
| 700 x 300   | 668 x 232        |
| 700 x 400   | 668 x 332        |
| 700 x 450   | 668 x 382        |
| 700 x 550   | 668 x 484        |
| 700 x 600   | 668 x 534        |
| 750 x 400   | 718 x 332        |
| 750 x 450   | 718 x 382        |
| 750 x 600   | 718 x 534        |
| 800 x 350   | 768 x 282        |
| 800 x 450   | 768 x 382        |
| 900 x 400   | 868 x 334        |
| 900 x 450   | 868 x 382        |
| 900 x 500   | 868 x 434        |
| 900 x 550   | 868 x 484        |
| 900 x 600   | 868 x 534        |
| 1000 x 450  | 968 x 382        |
| 1000 x 500  | 968 x 434        |
| 1000 x 550  | 968 x 484        |
| 1000 x 600  | 968 x 534        |
| 1100 x 450  | 1068 x 382       |
| 1100 x 550  | 1068 x 484       |
| 1200 x 300  | 1168 x 232       |
| 1200 x 350  | 1168 x 282       |
| 1200 x 500  | 1168 x 434       |
| 1200 x 600  | 1168 x 534       |
| 1300 x 550  | 1268 x 484       |
| 1300 x 600  | 1268 x 534       |
| 1450 x 550  | 1418 x 484       |
| 1450 x 600  | 1418 x 534       |
| 1600 x 550  | 1568 x 484       |
| 1600 x 600  | 1568 x 534       |

### S7Z (MISURA)

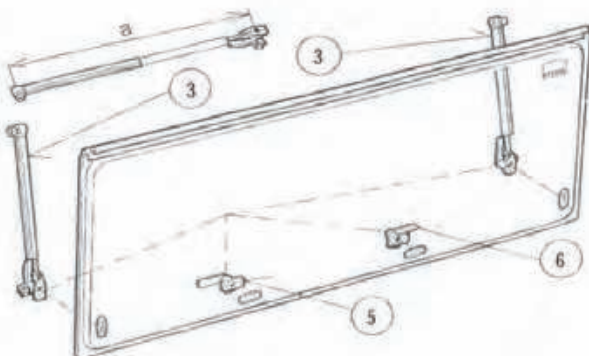
Vetro di ricambio serie 7,  
colore grigio, chiusura centrale.



### S5G (MISURA)

Vetro di ricambio serie 4 e 5,  
colore grigio.

| Rif | Codice      | Descrizione                               | Dimensione finestra | Misura a |
|-----|-------------|---|---------------------|----------|
| 3   | S-A C300L-R | Compasso SEITZ h = 300 mm, coppia DX / SX | 300                 | 150 mm   |
| 3   | S-A C350L-R | Compasso SEITZ h = 350 mm, coppia DX / SX | 350                 | 195 mm   |
| 3   | S-A C400L-R | Compasso SEITZ h = 400 mm, coppia DX / SX | 400                 | 280 mm   |
| 3   | S-A C450L-R | Compasso SEITZ h = 450 mm, coppia DX / SX | 450                 | 330 mm   |
| 3   | S-A C500L-R | Compasso SEITZ h = 500 mm, coppia DX / SX | 500                 | 380 mm   |
| 3   | S-A C550L-R | Compasso SEITZ h = 550 mm, coppia DX / SX | 550                 | 435 mm   |
| 3   | S-A C600L-R | Compasso SEITZ h = 600 mm, coppia DX / SX | 600                 | 475 mm   |
| 5   | S-A MAN-DX  | Maniglia DX per finestre SEITZ            | ---                 | ---      |
| 6   | S-A MAN-SX  | Maniglia SX per finestre SEITZ            | ---                 | ---      |



## FINESTRE FAB - FAD - FAG - FAN - FAS - FAV

**FAB (MISURA)**

Finestra con doppio vetro blu, profilo nero.

**FAB (MISURA) A**

Finestra con doppio vetro blu, senza profilo.

**FAB (MISURA) /OP**

Finestra opalina.

**FAB (MISURA) DX****FAB (MISURA) SX**

Finestra trapezoidale.

Per i vetri trapezoidali, la misura deve essere ricavata dal foro scocca nei punti più estremi di larghezza e di altezza.

**FAD (MISURA)**

Finestra a compasso serie ADIVA-ADORA, serigrafia grigio (simile RAL 7000), con profilo in nylon.

**FAD (MISURA) /OP**

Finestra opalina.

**FAD (MISURA) S**

Finestra a compasso serie ADIVA-ADORA, serigrafia grigio (simile RAL 7001), con profilo in nylon.

**FAD (MISURA) S/OP**

Finestra opalina.

**FAG (MISURA)**

Finestra con doppio vetro grigio, senza serigrafia, profilo anodizzato.

**FAG (MISURA) /OP**

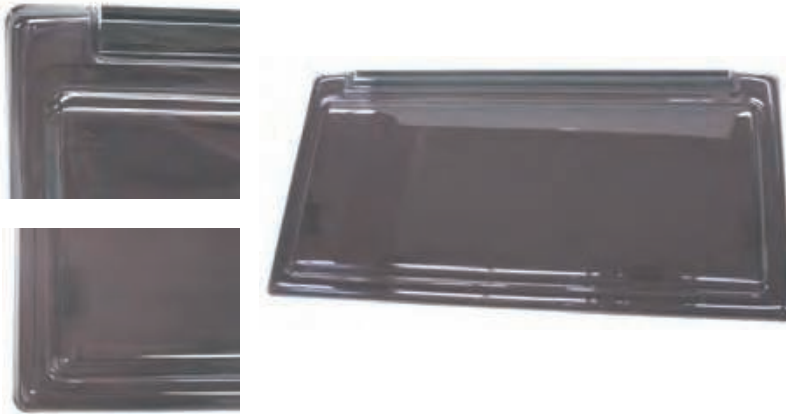
Finestra opalina.

**FAG (MISURA) S**

Finestra con doppio vetro grigio, serigrafia grigio superficie taglio diamante, profilo anodizzato.

**FAG (MISURA) S/OP**

Finestra opalina.

**FAN (MISURA)**

Finestra a doppio vetro nero fumé, senza serigrafia, profilo in nylon, compasso nero.

**FAN (MISURA) /OPA**

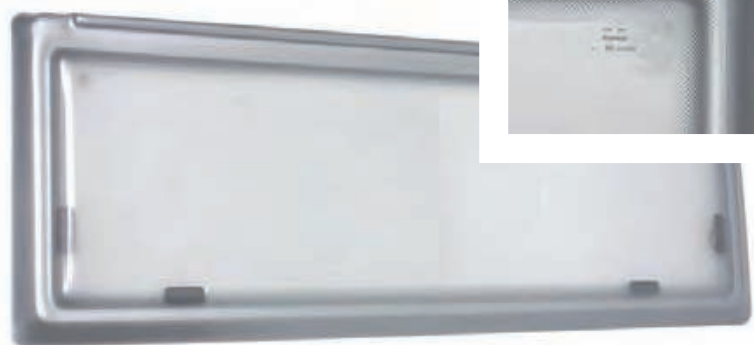
Finestra opalina.

**FAN (MISURA) V**

Finestra a doppio vetro grigio, serigrafia grigio, profilo in nylon. Finestra per furgoni (van).

**FAN (MISURA) V/OP**

Finestra opalina.



**FAS (MISURA) A**

Finestra a vetro singolo blu, senza serigrafia e senza profilo.

**FAS (MISURA) B**

Finestra a vetro singolo bianca, senza serigrafia e senza profilo.

**FAV (MISURA)**

Finestra a doppio vetro verde, senza serigrafia, profilo in bronzo.

**FAV (MISURA) /OP**

Finestra opalina.



destro



sinistro

**FAV (MISURA) DX**

Finestra a compasso verde, trapezoidale destra.

**FAV (MISURA) SX**

Finestra a compasso verde, trapezoidale sinistra.

Per i vetri trapezoidali, la misura deve essere ricavata dal foro scocca nei punti più estremi di larghezza e altezza.

## FINESTRE PLASTOFORM - CARATTERISTICHE PER L'IDENTIFICAZIONE

|              | Profilo    | Colore vetro | Bordo                         | Angoli superiori | Angoli inferiori              |
|--------------|------------|--------------|-------------------------------|------------------|-------------------------------|
| <b>FAB</b>   | Nero       | Blu          | Come vetro, zigrinato         | 90°              | Raggio 120 mm                 |
| <b>FAD</b>   | Nylon      | Grigio       | Serigrafato antracite, liscio | Raggio 30 mm     | Raggio 30 mm                  |
| <b>FAD S</b> | Nylon      | Grigio       | Serigrafato grigio, liscio    | Raggio 30 mm     | Raggio 30 mm                  |
| <b>FAG</b>   | Anodizzato | Grigio       | Come vetro, zigrinato         | 90°              | Raggio 35 mm                  |
| <b>FAG S</b> | Anodizzato | Grigio       | Serigrafato grigio, zigrinato | 90°              | Raggio 35 mm                  |
| <b>FAN</b>   | Nero       | Nero fumé    | Come vetro, liscio            | Raggio 35 mm     | Raggio 35 mm                  |
| <b>FAN V</b> | Nylon      | Grigio       | Serigrafato grigio, liscio    | Raggio 35 mm     | Raggio 35 mm                  |
| <b>FAS A</b> | Senza      | Blu          | Come vetro, liscio            | 90°              | Raggio 110 mm                 |
| <b>FAS B</b> | Senza      | Bianco       | Come vetro, liscio            | 90°              | Raggio 110 mm                 |
| <b>FAV</b>   | Bronzo     | Verde        | Come vetro, zigrinato         | 90°              | Raggio 30 mm<br>Raggio 120 mm |

### INFORMAZIONI INDICATIVE

## ACCESSORI PER FINESTRE PLASTOFORM

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>FAA CT</b>      | Contro-tappo maniglia/compasso                                 |
| <b>FAA C230DX</b>  | Compasso L=230 mm destro per finestra altezza fino a 450 mm    |
| <b>FAA C230SX</b>  | Compasso L=230 mm sinistro per finestra altezza fino a 450 mm  |
| <b>FAA C245-DX</b> | Compasso L=245 mm destro per finestra altezza fino a 450 mm    |
| <b>FAA C245-SX</b> | Compasso L=245 mm sinistro per finestra altezza fino a 450 mm  |
| <b>FAA C275DX</b>  | Compasso L=275 mm destro per finestra altezza oltre a 450 mm   |
| <b>FAA C275SX</b>  | Compasso L=275 mm sinistro per finestra altezza oltre a 450 mm |
| <b>FAA GP</b>      | Guarnizione piatta per maniglie                                |
| <b>FAA GR</b>      | Guarnizione rondella per contro-tappo                          |
| <b>FAA MAN-DX</b>  | Maniglia destra  |
| <b>FAA MAN-SX</b>  | Maniglia sinistra  |



## ACCESSORI PER FINESTRE PLASTOFORM



|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>FAA CT</b>        | Contro-tappo maniglia/compasso                                |
| <b>FAA C230DX</b>    | Compasso L=230 mm destro per finestra altezza fino a 450 mm   |
| <b>FAA C230SX</b>    | Compasso L=230 mm sinistro per finestra altezza fino a 450 mm |
| <b>FAA C245-DX</b>   | Compasso L=245 mm destro per finestra altezza fino a 450 mm   |
| <b>FAA C245-SX</b>   | Compasso L=245 mm sinistro per finestra altezza fino a 450 mm |
| <b>FAA C275DX</b>    | Compasso L=275 mm destro per finestra altezza fino a 450 mm   |
| <b>FAA C275SX</b>    | Compasso L=275 mm sinistro per finestra altezza fino a 450 mm |
| <b>FAA GP</b>        | Guarnizione piatta per maniglie                               |
| <b>FAA GR</b>        | Guarnizione rondella per contro-tappo                         |
| <b>FAA MAN-DX</b>    | Maniglia destra   |
| <b>FAA MAN-SX</b>    | Maniglia sinistra   |
| <b>FAA C180DX</b>    | Compasso L=180 mm destro                                      |
| <b>FAA C180SX</b>    | Compasso L=180 mm sinistro                                    |
| <b>FAA C180 DX-P</b> | Compasso L=180 mm destro serie 6000                           |
| <b>FAA C180 SX-P</b> | Compasso L=180 mm sinistro 6000                               |
| <b>FAA C195 DX</b>   | Compasso L=195 mm destro                                      |
| <b>FAA C195 SX</b>   | Compasso L=195 mm sinistro                                    |
| <b>FAA C195 DX-P</b> | Compasso L=195 mm destro serie 6000                           |
| <b>FAA C195 SX-P</b> | Compasso L=195 mm sinistro serie 6000                         |
| <b>FAA C195 DX-F</b> | Compasso L=195 mm destro a frizione                           |
| <b>FAA C195 SX-F</b> | Compasso L=195 mm sinistro a frizione                         |
| <b>FAA C245DX-P</b>  | Compasso L=245 mm destro serie 6000                           |
| <b>FAA C245SX-P</b>  | Compasso L=245 mm sinistro serie 6000                         |
| <b>FAA C265DX-F</b>  | Compasso L=265 mm destro a frizione                           |
| <b>FAA C265SX-F</b>  | Compasso L=265 mm sinistro a frizione                         |
| <b>FAA CTC</b>       | Controtappo corto maniglia/compasso                           |
| <b>FAA MAN-DX-P</b>  | Maniglia destra serie 6000                                    |
| <b>FAA MAN-SX-P</b>  | Maniglia sinistra serie 6000                                  |

## MANIGLIE PER FINESTRE CONFEZIONATE IN SKIN-PACK



**F48 CP140DXK**

Compasso DX per finestre POLYFIX h = 300 mm, senza maniglie.



Braccetto destro



**F48 C280DXK**

Compasso DX per finestre h = 500 ÷ 600 mm , con attacco a viti.

**F48 CP140SXK**

Compasso SX per finestre POLYFIX h = 300 mm, senza maniglie.



**F48 C280SXK**

Compasso SX per finestre h = 500 ÷ 600 mm , con attacco a viti.



**F48 CP230DXK**

Compasso DX per finestre POLYFIX h = 450 ÷ 500 mm, con attacco a slitta.



Braccetto sinistro



**F48 C230DXK**

Compasso DX per finestre h = 400 ÷ 450 mm, con attacco a viti.

**F48 CP230SXK**

Compasso SX per finestre POLYFIX h = 450 ÷ 500 mm, con attacco a slitta .



**F48 C230SXK**

Compasso SX per finestre h = 400 ÷ 450 mm, con attacco a viti.



**F48 CP300DXK**

Compasso DX per finestre POLYFIX h = 500 ÷ 600 mm, con attacco a slitta.



**F48 C200F**

Coppia di compassi a frizione per finestre



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola



**F48 MAN-PK**

Maniglia per finestre Polivision

F20 / F24 / F26.

Confezione da 2 pezzi



**F48 MANK**

Maniglia per finestre Polyplastic F48.

Confezione da 2 pezzi



**F48 CC230K**

Confezione compassi (DX e SX) per finestre

$h = 400 \div 450$  mm completi di maniglie a vite

blocchetti, tappi e guarnizioni.



**F48 CC280K**

Confezione compassi (DX e SX) per finestre

$h = 500 \div 650$  mm, completi di maniglie a vite,

blocchetti, tappi e guarnizioni.



**F48 CCP300K**

Confezione compassi (DX e SX) per finestre

$h = 500 \div 650$  mm, completi di maniglie Polyfix,

blocchetti, tappi e guarnizioni.



**F20 FMN**

Fermo-maniglia per finestre

F20/23/24/26/28/PVB



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## OSCURANTE CON ZANZARIERA COMPATTO

OSCURANTE A RULLO IN TESSUTO PLISSETTATO RICOPERTO CON PELLICOLA DI ALLUMINIO  
RIFLETTENTE IL CALORE

- EFFICACE PROTEZIONE CONTRO GLI INSETTI
- MISURE CONTENUTE
- REGOLABILI IN ALTEZZA, ARRESTO IN QUALSIASI POSIZIONE
- FACILE MONTAGGIO.

MISURA OSCURANTE = FORO SCOCCA



### RSM (MISURA)

Combirollo "REMIsmart" beige plissettato.

### Accessori / Ricambi

#### RSM ANGOLARI

Angolari per "REMIsmart" beige (confezione da 4 pz.).

#### RSM MANIGLIA

Maniglia per "REMIsmart" beige.

## OSCURANTE CON ZANZARIERA A CASSETTA MODELLO OZ

MONTAGGIO FACILE, APPLICABILE A TUTTE LE FINESTRE TRADIZIONALI A COMPASSO E SCORREVOLI. L'OSCURANTE È COMPOSTO DA:

- RULLO OSCURANTE SUPERIORE IN TELA PVC CON PELLICOLA DI ALLUMINIO PER RIFLETTERE IL SOLE
- RULLO A ZANZARIERA INFERIORE
- DUE GUIDE LATERALI A CHIUSURA ERMETICA.

MISURE COME DA LISTINO IN VIGORE. ALTEZZA ADATTABILE.



**OZ (MISURA) => COLORE GRIGIO NON PIU DISPONIBILE**  
Oscurante con zanzariera, colore cornice grigio chiaro.

**OZ (MISURA) BE => BEIGE, UNICO COLORE DISPONIBILE**  
Oscurante con zanzariera, colore cornice beige.

### Accessori / Ricambi

**OZ MO                  OZ MO-BE**  
Maniglie per oscurante (chitarrine).

**OZ MZ                  OZ MZ-BE**  
Maniglie zanzariera.

**OZ TC                  OZ TC-BE**  
Tappi cassonetto coppia (destro + sinistro).

**OZ TFO**  
Tappo finale grigio per oscurante OZ (coppia).

**OZ TFZ**  
Tappo finale grigio per zanzariera OZ (coppia DX + SX).

**OZ MOLLA**  
Molla per oscuranti.

Per ricambi specificare colore cornice: GRIGIO o BEIGE.

Determinante è la larghezza della finestra.

Esempio :

- finestra 700 x 300 mm
- oscurante OZ 70X70

## OSCURANTI

### CARATTERISTICHE

- MONTAGGIO INTEGRATO AI BORDI DEL PARABREZZA E ALLE PORTIERE DEL VEICOLO
- POSSIBILITÀ DI ADATTARE IL COLORE AGLI INTERNI DEL VEICOLO.

### VANTAGGI

- SI ADATTA PERFETTAMENTE AL DESIGN INTERNO DEL VEICOLO
- NON C'È NESSUNA NECESSITÀ DI SPOSTARE LO SPECCHIETTO RETROVISORE
- PREDISPOSIZIONE PER IL VIVAVOCE CON IL MODELLO REMIFRONT IV-D.

|                      | Fiat<br>Ducato D                    | Ford<br>Transit T  | Mercedes<br>Sprinter S | Renault<br>Master M             |
|----------------------|-------------------------------------|--------------------|------------------------|---------------------------------|
| Compatibile con:     | Peugeot Boxer,<br>Citroen Jumper    | ---                | VW Crafter             | Opel Movano<br>Nissan Interstar |
| <b>REMIfront II</b>  | Veicoli fabbricati dal 1994 al 2005 |                    |                        |                                 |
| <b>REMIfront III</b> | *Veicoli fabbricati dal 2006        | A partire dal 2006 | A partire dal 2006     | * A partire dal 2006-04/2010    |
| <b>REMIfront IV</b>  | Veicoli fabbricati dal 2006         | ---                | ---                    | Veicoli fabbricati dal 04/2010  |

\* Fino ad esaurimento stock!



## REMI front II

**Fiat Ducato D****022 R-FRT2-D**

Oscurante frontale.

**022 RF2-DX-D**

Oscurante laterale destro.

**022 RF2-SX-D**

Oscurante laterale sinistro.



Sede dello specchietto retrovisore.

## REMIfront III



### Ford Transit T

**022 R-FRT3-T**

Oscurante frontale.

**022 RF3-DX-T**

Oscurante laterale destro.

**022 RF3-SX-T**

Oscurante laterale sinistro.



### Renault Master M

**022 R-FRT3-M**

Oscurante frontale.

**022 RF3-DX-M**

Oscurante laterale destro.

**022 RF3-SX-M**

Oscurante laterale sinistro.



### Mercedes Sprinter S

**022 R-FRT3-S**

Oscurante frontale.

**022 RF3-DX-S**

Oscurante laterale destro.

**022 RF3-SX-S**

Oscurante laterale sinistro.



### DUCATO serie 3

**FIAT DUCATO D**

**022 RF3-D-COMPL**

Oscurante.

**DUCATO KIT COMPLETO**

Laterali + frontali.

## REMIfront IV



### Fiat Ducato D

**022 R-FRT4-D**  
Oscurante frontale.

**022 RF4-DX-D**  
Oscurante laterale destro.

**022 RF4-SX-D**  
Oscurante laterale sinistro.

**022 RF4-COMPL08**  
Kit completo, oscuranti grigio.

**022 RF4-COMPL11**  
Kit completo, oscuranti beige.



### Renault Master M

**022 R-FRT4-M**  
Oscurante frontale.

**022 RF4-DX-M**  
Oscurante laterale destro.

**022 RF4-SX-M**  
Oscurante laterale sinistro.

**022 R-FRT4-M/S**  
Remi-front4 per sens. pioggia



Dettaglio del vivavoce.



Nuovo laterale integrato.



Posizione richiusa.

## OBLÒ REMItop vario II

- OBLÒ MULTIFUNZIONALE, AZIONATO PER MEZZO DI UNA MANIGLIA CENTRALE MOLTO MANEGGEVOLE OPPURE CON NUOVA APERTURA A INGRANAGGIO
- ANGOLO DI APERTURA FINO A 60°
- CORNICE INTERNA CON OSCURANTE PLISSETTATO REGOLABILE E ZANZARIERA
- INSTALLABILE SU VEICOLI CON SPESSORE TETTO TRA I 24 E 65 MM
- PER CARAVAN E CAMPER
- SISTEMA DI VENTILAZIONE FORZATA INTEGRATA "A LABIRINTO" (L'ARIA NON ENTRA DIRETTAMENTE NELL'ABITACOLO)



### 021 VARIO2-400

Oblò "REMItop vario II", dimensione 400 x 400 mm (foro scocca).

### 021 VARIO2-700

Oblò "REMItop vario II", dimensione 700 x 500 mm (foro scocca).

### 021 VARIO2-900

Oblò "REMItop vario II", dimensione 900 x 600 mm (foro scocca).

## OBLÒ



### 021 OR60EIN

Oblò Remis elettrico con interruttore 775 x 635 mm (foro scocca)



### 021 TF40

Oblò con apertura a manovella, dimensioni 40 x 40 cm.

### Accessori / Ricambi

#### 021 COP

Coperchio per oblò TF40.



### 021 OA

Oblò tondo, con apertura a scatto a due posizioni, Ø 165 mm.

### 021 OM

Oblò come sopra, con ventilatore.

## PORTE - ZANZARIERA REMI-CARE II - REMIS

Elegante zanzariera plissettata da applicare alla porta

### Installazione:

La zanzariera REMIcare II può essere installata sia su camper che su caravan.

Le misure esistenti sono da 58 mm per le caravan, e 92 per i camper.

### Caratteristiche:

La guida a Z permette di movimentare la zanzariera comodamente con una mano, indipendentemente dalla posizione della maniglia.

La zanzariera plissettata si estende anche all'interno delle guide

### Vantaggi:

Ottimo compromesso tra design e funzionalità

Scorrimento particolarmente agevole, larghezza può essere facilmente adattata alla porta, agevole apertura e chiusura sia dall'interno che dall'esterno

### 022 RC65x200

Porta zanzariera Remi-Care II 65x200



## GUIDA UTILE PER ORDINARE UNA FINESTRA DI RICAMBIO

Per agevolare la ricerca della finestra, vi saremo grati se potete inoltrarci le informazioni sintetiche sotto riportate.

Per le Finestre Polyplastic, è utile indicarci la referenza che si trova sulla cerniera.

Marca Camper:

Modello:

Anno:

Marca Finestra:

- Parapress*    *Plastoform*  
 *Polyplastic*    *Seitz*

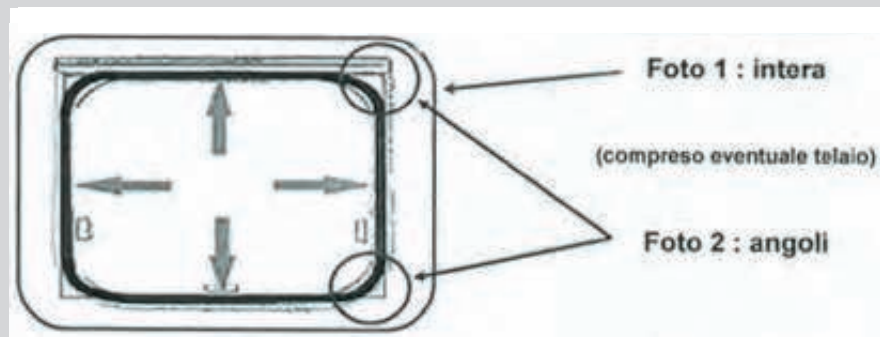
Colore Finestra:

Colore Telaio (RAL):

Misure Foro Scocca  
in mm (obbligatorio):**2 Foto minime sono da fare per identificare  
la finestre:**

- Nr 1 foto della finestra esterna compresa di Telaio
- Nr 1 foto dei 2 angoli

Misure Vetro in mm:

Dimensione del raggio  
di curva (obbligatorio):  
\_\_\_\_\_ mm

Utilizzare la dima fornita nel catalogo

Foto allegate obbligatorie:  
n°



*Best for Caravanning*

# LINEA GAS



## STUFE A GAS TRUMA COMBI

### CALORE E ACQUA CALDA IN UN SOLO APPARECCHIO – ELEVATO GRADO DI EFFICIENZA.

I RISCALDAMENTI TRUMA COMBI FORNISCONO CONTEMPORANEAMENTE CALORE E ACQUA CALDA. DOTATI DI UN EFFICACE BRUCIATORE A GAS, UN POTENTE VENTILATORE ED IMPIANTI DI SICUREZZA CONTROLLATI ELETTRONICAMENTE, COSTITUISCONO LA SOLUZIONE IDEALE PER GLI AUTOCARAVAN, GRAZIE ALLA LORO INSTALLAZIONE SALVA-SPAZIO.

IL RISCALDAMENTO È POSSIBILE ANCHE SENZA ACQUA COSÌ COME È POSSIBILE SCALDARE L'ACQUA SENZA FAR FUNZIONARE IL RISCALDAMENTO, PER ESEMPIO IN ESTATE.



#### Modello C4 – 4000 W

##### **010 C4JG**

Stufa COMBI 4000 W 12 V con attacco acqua John Guest.

##### **010 C4**

Stufa COMBI 4000 W 12 V con attacco acqua porta-gomma.

##### **010 C4E**

Stufa COMBI 4000 W 12 V con resistenza elettrica supplementare 230 V 2 x 900 W, con attacco acqua porta-gomma.



#### Modello C6 – 6000 W

##### **010 C6JG**

Stufa COMBI 6000 W 12 V, con attacco acqua John Guest.

##### **010 C6**

Stufa COMBI 6000 W 12 V con attacco acqua porta-gomma.



##### **010 C6EJG**

Stufa COMBI 6000 W 12 V con resistenza elettrica, 230 V 2 x 900 W, con attacco acqua John Guest

##### **010 C6E**

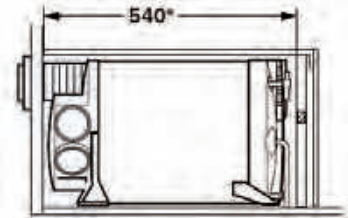
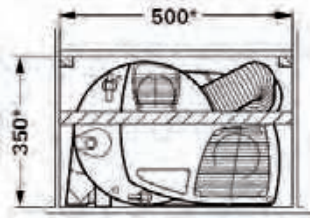
Stufa COMBI 6000 W 12 V con resistenza elettrica, 230 V 2 x 900 W, con attacco acqua porta-gomma

Completa di :

- Comando con cavo e cornice (3m)
- Sonda esterna di temperatura ambiente
- FrostControl
- Attacchi per connessione impianto acqua (John Guest o porta-gomma)



Disponibile  
fino a  
dicembre 2013  
salvo  
esaurimento  
scorte



Cavo 6/9m disponibile su richiesta

Dimensioni in mm.

| Riscaldamento acqua da 15° a 60° C                     |     | COMBI 4 | COMBI 6 | COMBI 4 E | COMBI 6 E |
|--|-----|---------|---------|-----------|-----------|
| Funzione estiva  | min | 20      | 20      | 20        | 20        |
| Funzione invernale                                     | min | 80      | 80      | 80        | 80        |
| Funzione estiva solo con resistenza elettrica (1800 W) | min | 45      | 45      | 45        | 45        |
| Funzione invernale gas ed elettrica (3800 / 5800 W)    | min | 60      | 60      | 60        | 60        |

|   |       | COMBI 4          | COMBI 6   | COMBI 4 E | COMBI 6 E |
|---|-------|------------------|-----------|-----------|-----------|
| Tipo di gas   |       | Propano / Butano |           |           |           |
| Pressione d'esercizio gas                                 | mbar  | 30               | 30        | 30        | 30        |
| Contenuto acqua   | litri | 10               | 10        | 10        | 10        |
| Pressione acqua max.                                      | bar   | 2.8              | 2.8       | 2.8       | 2.8       |
| Potenza nominale  | kW    | 2.4              | 2 / 4 / 6 | 2 / 4     | 2 / 4 / 6 |
| Consumo gas   | g/h   | 160 – 320        | 160 – 480 | 160 – 320 | 160 – 480 |
| Portata aria max.   | m3/h  | 287              | 287       | 287       | 287       |
| Consumo elettrico medio con 12 V                          | A     | ca. 1.1          | ca. 1.3   | ca. 1.1   | ca. 1.3   |
| Consumo elettrico a riposo (stand-by)                     | A     | < 0.001          | < 0.001   | < 0.001   | < 0.001   |
| Consumo resistenza elettrica (optional) per Frost-Control | A     | ca. 0.4          | ca. 0.4   | ca. 0.4   | ca. 0.4   |
| Peso (senza acqua)  | kg    | 14.5             | 14.5      | 15.6      | 15.6      |

## ACCESSORI PER STUFE Truma COMBI

|   |  |
|---|--|
| <br><b>011 4000.526</b><br>Telaio per montaggio a giorno del comando.   | <br><b>015 70070.01</b><br>Resistenza per FrostControl.                  |
| <br><b>110 3400.858</b><br>Interruttore finestra per stufa Combi, stufe E e Boiler.   | <br><b>011 AWC</b><br>Camino per installazione a parete per stufa Combi. |
| <br><b>AA3</b><br>Tubo scarico in alluminio.<br><br><b>ZR</b><br>Tubo aspirazione aria combustione.<br><br><b>ZRS</b><br>Fascetta di fissaggio per tubo ZR. | <br><b>011 KVC</b><br>Prolunga camino tetto per stufa Combi.             |
| <br><b>011 DKC</b><br>Camino a tetto per stufa Combi.   |  |

## STUFE A GASOLIO TRUMA COMBI-D

### CALORE E ACQUA CALDA IN UN SOLO APPARECCHIO.

I RISCALDAMENTI COMBI FORNISCONO CONTEMPORANEAMENTE CALORE E ACQUA CALDA. DOTATI DI UN EFFICACE BRUCIATORE A GASOLIO, UN POTENTE VENTILATORE ED IMPIANTI DI SICUREZZA CONTROLLATI ELETTRONICAMENTE, COSTITUISCONO LA SOLUZIONE IDEALE PER GLI AUTOCARAVAN, GRAZIE ALLA LORO INSTALLAZIONE SALVA-SPAZIO.

IL RISCALDAMENTO È POSSIBILE ANCHE SENZA ACQUA COSÌ COME È POSSIBILE SCALDARE L'ACQUA SENZA FAR FUNZIONARE IL RISCALDAMENTO, PER ESEMPIO IN ESTATE.



#### Modello C6 – 6000 W – a gasolio

##### **010 C6D-JG**

Stufa COMBI DIESEL 6000 W 12 V con attacco acqua John Guest.

##### Completa di :

- Comando con cavo e cornice (3 m)
- Sonda esterna di temperatura ambiente
- FrostControl
- Attacchi per connessione impianto acqua (John Guest)
- Set pescante standard per collegamento al serbatoio di gasolio (TES 01)
- Pompa e tubazione per il gasolio.

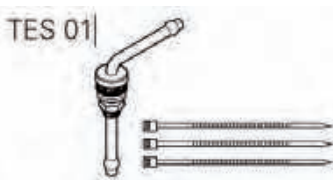
##### Accessori necessari per il montaggio :

- Set camino parete
- Set tubi di scarico Inox (vd. pagina seguente).

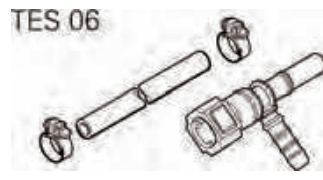
#### **Stufa C6 Truma Combi Diesel**

|  | <b>Stufa C6 Truma Combi Diesel</b>  |
|--|---|
| Riscaldamento                              | a gasolio secondo la norma EN 590   |
| Capacità (acqua)                           | 10 litri  |
| Pressione dell'acqua                       | max. 2,8 bar  |
| Tempo di riscaldamento (da 15 °C a 60 °C): | 20 min. / 80 min. Circa   |
| <b>boiler / stufa e boiler</b>             |   |
| Potenza termica nominale                   | 2000 / 4000 / 6000 W  |
| Consumo di combustibile                    | 220 - 630 ml/h  |
|  | a raggiungimento della temperatura ambiente prescelta, il consumo si stabilizza a ca. 110 ml/h (1000 W) |
| Portata d'aria                             | max. 287 m <sup>3</sup> /h  |
| Corrente assorbita (a 12 V):               | da 1,8 A a max. 7 A (in funzionamento normale)  |
| <b>solo boiler</b>                         |   |
| Corrente assorbita (a 12 V):               | max. 1,8 A  |
| <b>riscaldamento del boiler</b>            |   |
| Corrente di riposo                         | 0,001 A circa   |
| Riscaldatore FrostControl (opzionale)      | max. 0,4 A  |
| Peso (senza acqua)                         | 15,8 kg   |

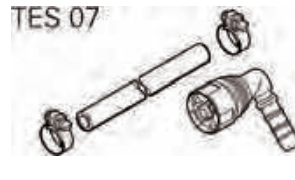
## ACCESSORI STUFE TRUMA A GASOLIO



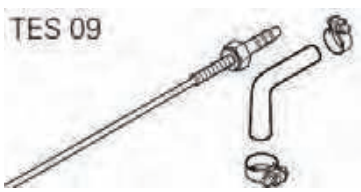
**011 SET-PESC-01**  
Set pescante gasolio tipo 01 per stufa COMBI-Diesel.



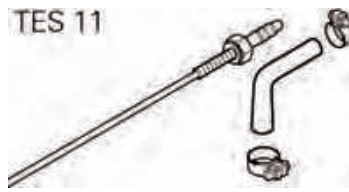
**011 SET-PESC-06**  
Set pescante gasolio tipo 06 per stufa COMBI-Diesel.



**011 SET-PESC-07**  
Set pescante gasolio tipo 07 per stufa COMBI-Diesel.



**011 SET-PESC-09**  
Set pescante gasolio tipo 09 per stufa COMBI-Diesel.



**011 SET-PESC-11**  
Set pescante gasolio tipo 11 per stufa COMBI-Diesel.



**011 WKCD-B**  
Set camino parete per stufa Combi-D, bianco.



**011 34500.02**  
Set di tubi di scarico Inox per stufa Combi-D, L = 70 mm.



**011 SET-ALT**  
Set altitudine per stufe Combi-D, necessario per utilizzo stufa sopra 1500 m slm.

Confezione comprende cavi di collegamento, supporto e tubo

**011 WKCD-AN**  
Set camino parete per stufa Combi-D, antracite.

**011 WKCD-BC**  
Set camino parete per stufa Combi-D, crema.

**011 34500.03**  
Set di tubi di scarico Inox per stufa Combi-D, L = 100 mm.

**011 34500.04**  
Set di tubi di scarico Inox per stufa Combi-D, L = 150 mm.

**015 70070.01**  
Resistenza elettrica per Frost Control, 12 V.



**011 4000.526**  
Telaio per montaggio a giorno del comando.



**110 3400.858**  
Interruttore finestra per stufa Combi, Stufe E e Boiler.

## STUFE A GAS Truma COMBI CON CONTROL PANEL

### Truma Combi CP plus con unità di comando digitale

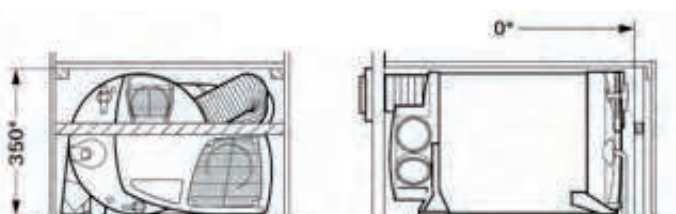
- Aumentano i benefici grazie a un'unità di comando semplice e personalizzabile
- Regolazione estremamente precisa della temperatura ambiente
- Potenza del ventilatore personalizzabile
- Acqua calda rapidamente disponibile e più a lungo
- Temporizzatore: tutte le funzioni programmabili

**Novità**



Completa di :

- Comando con cavo e cornice
- Sonda esterna di temperatura ambiente
- FrostControl
- Attacchi per connessione impianto acqua (John Guest o porta-gomma)



Dimensioni in mm

### Modello C4 – 4'000 W

#### **010 C4JG-CP**

Stufa COMBI 4'000 W 12 V con attacco acqua John Guest.

#### **010 C4-CP**

Stufa COMBI 4'000 W 12 V con attacco acqua porta-gomma.

#### **010 C4E-CP**

Stufa COMBI 4'000 W 12 V con resistenza elettrica supplementare 230 V 2 x 900 W, con attacco acqua porta-gomma.

### Modello C6 – 6'000 W

#### **010 C6JG-CP**

Stufa COMBI 6'000 W 12 V, con attacco acqua John Guest.

#### **010 C6-CP**

Stufa COMBI 6'000 W 12 V con attacco acqua porta-gomma.

#### **010 C6EJG-CP**

Stufa COMBI 6'000 W 12 V con resistenza elettrica, 230 V 2 x 900 W, con attacco acqua John Guest

#### **010 C6E-CP**

Stufa COMBI 6'000 W 12 V con resistenza elettrica, 230 V 2 x 900 W, con attacco acqua porta-gomma

### Modello C6 D – 6'000 W

#### **010 C6D-JG-CP**

Stufa COMBI 6'000 W 12 V, con attacco acqua John Guest.

#### **010 C6DE-CP**

Stufa COMBI 6'000 W 12 V con resistenza elettrica, 230 V 2 x 900 W, con attacco acqua John Guest

#### **011 36020.01**

Comando digitale Combi

#### **110 36110.03**

Cavo comando 9mt

#### **KIT UPGRADE per Combi Classic**

Chiedere info

Disponibile  
da gennaio  
2014



## STUFE A GAS Trumatic E

**PICCOLE, COMPATTE, IDEALI PER CAMPER DI PICCOLE DIMENSIONI.**

OPPURE RISCALDAMENTO SUPPLEMENTARE PER CAMPER DI GROSSE DIMENSIONI.

COMPLETAMENTE AUTOMATICA, COMANDO ELETTRONICO, VENTILATORE E TERMOSTATO.

|                           |                   | TRUMATIC E24                 | TRUMATIC E40 e EA40   |
|---------------------------|-------------------|------------------------------|---|
| Tipo di combustibile      |                   | Gas liquido (propano/butano) | Gas liquido (propano/butano)  |
| Pressione di esercizio    | mbar              | 30                           | 30  |
| Potenza termica nominale  | W                 | 2400                         | 3700  |
| Consumo di combustibile   | g/h               | 100 – 200                    | 150 – 310   |
| Portata d'aria            | m <sup>3</sup> /h | 49 – 78                      | 70 – 102  |
| Corrente assorbita a 12 V | A                 | 0,6 - 1,1                    | 1,0 - 2,3   |
| Corrente assorbita a 24 V | A                 | 0,4 - 0,7                    | 0,6 - 1,1   |
| Peso                      | kg                | 4.8 kg                       | 8,6 (Trumatic E40)<br>8,9 (Trumatic EA40)                           |
| Dimensioni (L x H x P)    | mm                | 370 x 248 x 123              | 530.5 x 300 x 162 (Trumatic E40)<br>600 x 300 x 162 (Trumatic EA40) |



Trumatic E24



Trumatic E40



Trumatic EA40

## Trumatic E2400

STUFA COMPLETA DI THERMOSTATO AMBIENTE, UNITÀ DI COMANDO CON CAVO DI 4 M E KIT DI FISSAGGIO, SENZA SCARICO GAS COMBUSTI. VERSIONI PER METANO (GNC) COSÌ COME VARIANTI CON CAVO PER UNITÀ DI COMANDO DA 10 M, 24 V O UNITÀ DI COMANDO SPECIALE PER IL MONTAGGIO IN NICCHIE PREESISTENTI A RICHIESTA.



### 010 E24

Stufa Trumatic E24, 12 V, 30 mbar.

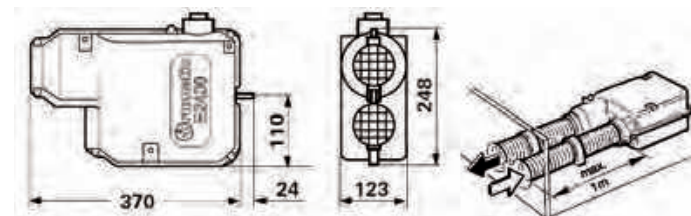
La confezione comprende :

- Riscaldamento
- Comando con cavo da 4 m
- Scheda elettronica
- Cornice comando
- Staffe di fissaggio.

### 010 E24/24

Stufa Trumatic E24, 24 V, 30 mbar.

La stufa viene fornita priva di unità di comando, tubi distribuzione aria calda, scarico e camino.



Dimensioni in mm.

## ACCESSORI PER STUFA Truma E2400



### 011 AA24

Tubo scarico per stufa Trumatic E24, Ø 30 mm.



### 011 ZR24

Tubo protezione per stufa Trumatic E24, Ø 60 mm.

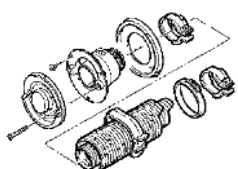


### 110 3903.031

Comando elettronico di controllo per stufe E24.

### 011 EW24

Kit camino a parete, bianco crema.



### 011 EAW24

Kit per camino a parete per stufe montate esternamente, bianco crema.



### 011 FF

Sonda termostato con cavo 4 m.



### 011 3400.606

Cornice per unità di comando.

### 011 KKW2 COPERCHIO CAMINO X E24 DAL 03/01



Coperchio camino per stufe Truma E24 dal 03/01



### 011 WK24

Camino a parete per Trumatic E24.



### 110 3905.459

Cavo di collegamento del comando elettronico di 4 m.

## Trumatic E4000

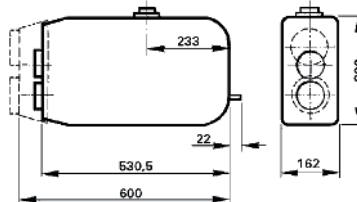
STUFA COMPLETA DI THERMOSTATO AMBIENTE, UNITÀ DI COMANDO CON CAVO DI 4 M E KIT DI FISSAGGIO, SENZA SCARICO GAS COMBUSTI. VARIANTI CON CAVO DELL'UNITÀ DI COMANDO DI 10 M, 24 V O UNITÀ DI COMANDO SPECIALE PER IL MONTAGGIO IN NICCHIE ESISTENTI A RICHIESTA.



**010 E40**



**010 EA40**



Dimensioni in mm.

### 010 E40

Stufa Trumatic E40, 12 V, 30 mbar, per montaggio interno.

### 010 EA40

Stufa Trumatic EA40, 12 V, 30 mbar, per montaggio esterno (sotto pavimento).

La confezione comprende :

- Riscaldamento
- Comando con cavo da 4 m
- Scheda elettronica
- Cornice comando
- Staffe di fissaggio.

## ACCESSORI PER STUFE Trumatic E4000



**011 ZUE2**

Temporizzatore per stufa Trumatic E.



**011 4000.526**

Telaio per montaggio a giorno del comando.



**011 FF**

Sonda termostato con cavo 4 m.



**110 3400.858**

Interruttore finestra per stufa Combi, Stufe E e Boiler.



**110 3905.008**

Comando per interruttore finestra per stufa Trumatic E.



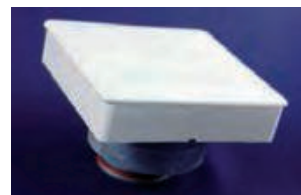
**011 LF**

Tubo per esterno Ø 106 mm, per stufa Trumatic EA40.



**011 VR**

Tubo distribuzione aria Ø 72 mm per stufa Trumatic E40.



**011 AW**

Camino a parete per Trumatic E40, completo di coperchio.

**011 LFS**

Fascetta per tubo LF.

**011 LVE**

Distributore aria per stufe Trumatic E, completa di griglia protettiva e rivestimento.

## STUFE A GAS Truma S

|                          |            | Truma S 2200<br>Truma S 2200 P | Truma S 3004<br>Truma S 3004 P | Truma S 5004                                     |  |
|--------------------------|------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--|
| Tipo di riscaldamento    |            | Gas liquido (propano/butano)   |                                |  |  |
| Pressione di esercizio   | mbar       | 30                             | 30                             | 30   |  |
| Potenza termica nominale | W          | 1850                           | 3500                           | 6000   |  |
| Consumo di combustibile  | g/h<br>l/h | 50 – 170                       | 30 – 280                       | 60 – 480 (propano/butano)<br>64,5 – 517 (metano) |  |
| Peso                     | kg         | 6,7                            | 10,3                           | 17,5   |  |

### Truma S 2200

L'INGOMBRO MINIMO CONTRADDISTINGUE QUESTO MODELLO DI STUFA DELLA TRUMA.

CON IL SUO POTERE CALORIFICO DI 1850 W È PARTICOLARMENTE ADATTA A CAMPER E ROULOTTE PICCOLE. IL MODELLO VIENE FORNITO COMANDO A DESTRA (SCARICO GAS A SINISTRA). A RICHIESTA È FORNIBILE CON COMANDO A SINISTRA (SCARICO GAS A DESTRA). LO SCARICO DEI GAS PUÒ ESSERE ESEGUITO IN DUE VARIANTI, VIA PARETE O VIA TETTO.



### LE NUOVE STUFE S

LA NUOVA GENERAZIONE DI STUFE S È PARTICOLARMENTE SEMPLICE DAL PUNTO DI VISTA DEL MONTAGGIO E MANUTENZIONE.

LA NUOVA S3400 TRAE VANTAGGIO DAGLI OLTRE 50 ANNI DI ESPERIENZA, DALLA TECNICA AFFIDABILE E DALL'ALTO STANDARD QUALITATIVO DELLE STUFE TRUMA.

### Truma S 3004

LA NUOVA S3004 MANTIENE LE CARATTERISTICHE VINCENTI DELLA S3002 OTTIMIZZANDO L'INSTALLAZIONE E FACILITANDONE L'USO GRAZIE ALLE NUOVE UNITÀ DI COMANDO ERGONOMICHE. CON IL NUOVO DESIGN MODERNO GARANTISCE UNA POTENZA DI RISCALDAMENTO DI 3500 W E UNA MIGLIORE DISTRIBUZIONE DELL'ARIA, CON NUOVI VENTILATORI PIÙ EFFICIENTI.



### Truma S 5004

LA NUOVA STUFA S5004 CON NUOVO DESIGN MODERNO È IDEALE PER AMBIENTI DI GRANDI DIMENSIONI.

IL SUO EQUIPAGGIAMENTO ED I SUOI VANTAGGI TECNICI SONO UGUALI ALLA S 3004.

LA SUA POTENZA DI 6000 W RICHIEDE OBBLIGATORIAMENTE L'ABBINAMENTO CON IL NUOVO VENTILATORE TEB3 (A RICHIESTA ANCHE CON DUE VENTILATORI).

QUESTA STUFA PUÒ ESSERE FORNITA OMologata PER L'UTILIZZO CON METANO (SU ORDINAZIONE).



## Truma S 2200



### 010 S22

Stufa Truma S 2200 ad accensione automatica, comando a destra, scarico gas a sinistra.

### 010 S22SX

Stufa Truma S 2200 ad accensione automatica, comando a sinistra, scarico gas a destra.

### 010 SP22

Stufa Truma SP 2200 ad accensione piezoelettrica, comando a destra, scarico gas a sinistra.

La confezione comprende :

- Riscaldamento
- Mascherina
- Ghiera di fissaggio tubi scarico.

## ACCESSORI Truma S 2200



### 011 AKW

Kit camino a parete scarico / aspirazione.



### 011 AK3

Camino scarico tetto.



### 110 3002.023

Presa d'aria per pavimento (necessario per scarico a tetto).



### 011 AE3

Tubo scarico Inox Ø 50 mm.



### 011 RWS

Parete posteriore.



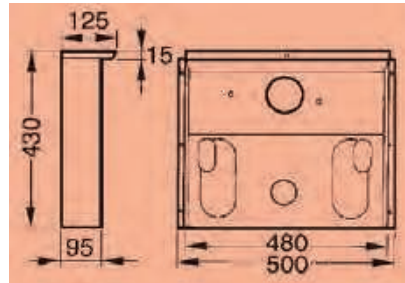
### 012 TBM

Ventilatore Multivent 12 V.



### 011 EKM

Nicchia.



### 011 DM

Raccordo per allacciamento Multivent, su parete posteriore stufe o nicchia, per tubo UER, Ø 65 mm..

In caso d'installazione della stufa in un armadio, occorre l'applicazione della nicchia (011 EKM).  
 In caso d'installazione libera, occorre la parete posteriore (011 RWS).

## Truma S 3004



**La mascherina deve essere ordinata separatamente.**

### 010 SL34N

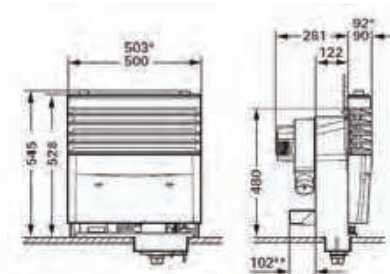
Stufa Truma SL 3004 ad accensione automatica.

### 010 SLP34N

Stufa Truma SLP 3004 ad accensione piezoelettrica.

La confezione comprende:

- Riscaldamento
- Nicchia posteriore
- Ghiera di fissaggio
- tubi scarico
- Asta puntuale
- comando



\* Dimensioni con modanatura cromata

\*\* ingombro di pianta supplementare per Ultraheat (opzionale)

## ACCESSORI Truma S 3004



### 011 MT

Mascherina per stufa Truma S3004, colore grigio titanio - RAL9007.

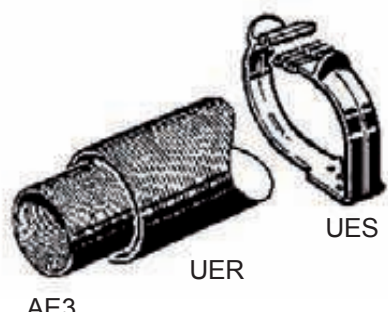
### 011 MP

Mascherina per stufa Truma S3004, colore grigio perla - RAL9006.



### 011 TUH

Riscaldamento elettrico supplementare, Ultraheat.



### 011 AE3

Tubo scarico in acciaio.

### 011 UER

Tubo canalizzazione aria, Ø 65 mm.

### 011 UES

Fascetta per fissaggio tubo UER.



### 011 3047.02

Kit illuminazione 2 per S3004 / S5004



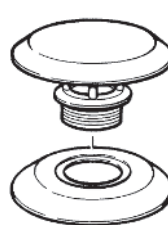
### 011 AK3

Camino scarico tetto.



### 011 T2 \*

Camino antivento  
inserto.



### 011 T3\*

Camino antivento inserto doppio.



### 011 AKC \*

Deflettore Inox per camino.

\* Necessari per il funzionamento della stufa durante la marcia

## Truma S 5004



La confezione comprende :

- Riscaldamento
- Nicchia posteriore
- Ghiera di fissaggio tubi scarico
- Asta puntale comando.

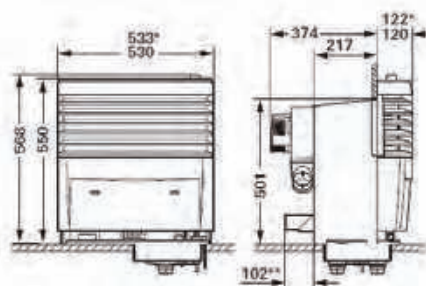
**La mascherina deve essere ordinata separatamente.**

**010 SL54N**  
Stufa Truma SL5004.

**010 SL54/2TN**  
Stufa Truma SL5004 predisposta per 2 ventilatori.

**010 SL54M**  
Stufa Truma SL5004, funzionamento a metano (su richiesta).

**010 SL54M/2TN**  
Stufa Truma SL5004, funzionamento a metano predisposta per 2 ventilatori (su richiesta).



\* Dimensioni con modanatura cromata  
++ ingombro di pianta supplementare per Ultraheat (opzionale)

## ACCESSORI Truma S 5004

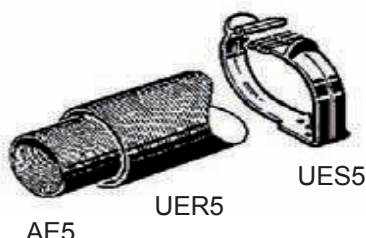


**011 MT54**  
Mascherina per stufa Truma S5004, colore grigio titanio - RAL9007.

**011 MP54**  
Mascherina per stufa Truma S5004, colore grigio perla - RAL9006.



**011 MS54-CAM**  
Pannello effetto camino, con simulazione acustica.



**011 AE5**  
Tubo scarico in acciaio Ø 60 mm.

**011 UER5**  
Tubo protezione scarico Ø 70 mm.

**011 UES5**  
Fascetta per tubo UER5.



**011 TUH**  
Riscaldamento elettrico supplementare, Ultraheat.



**011 AK5**  
Camino scarico tetto.

## TRUMA ULTRAHEAT - PER STUFE Truma S 3004 E S 5004

### L'INTEGRAZIONE IDEALE PER LA STUFA A GAS TRUMA S

TRE LIVELLI DI POTENZA PER UN COMFORT DI RISCALDAMENTO PERSONALIZZATO. FACILE DA INSTALLARE. RISCALDAMENTO RAPIDISSIMO CON QUALSIASI CONDIZIONE ATMOSFERICA. DISTRIBUZIONE PIÙ EFFICACE DELL'ARIA CALDA RISPETTO A QUELLA CON TERMOVENTILATORI FISSI.



**011 TUH**

Riscaldamento elettrico supplementare, Ultraheat.

#### Riscaldamento supplementare elettrico Ultraheat

|   |               |
|---|---------------|
| Tipo di riscaldamento                     | elettrico     |
| Alimentazione elettrica                   | 230 V / 50 Hz |
| Corrente assorbita ai livelli di potenza: |               |
| - 500 W                                   | 2,2 A         |
| - 1000 W                                  | 4,5 A         |
| - 2000 W                                  | 8,5 A         |
| Peso                                      | 2 kg          |



Controlla la temperatura ambiente indipendentemente dal posizionamento dell'unità di comando.

**011 FFC**

Sensore temperatura ambiente con cavo di 4 m.

## SCALDA-SALVIETTA

ACCESSORIO UNICO ED INNOVATIVO, RISCALDA ED ASCIUGA:

- ASCIUGAMANI
- SCARPONI DA SCI
- INDUMENTI
- ALTRI ACCESSORI

PUÒ ESSERE MONTATO SU VEICOLI GIÀ IN COMMERCIO, AD UNA BOCCHELLA NEL BAGNO OPPURE NEL GAVONE / GARAGE. L'ARIA CHE FUORIESCE DA UN DIFFUSORE TRUMA VIENE CONVOGLIATA IN MODO UNIFORME IN DUE TUBI.

CARATTERISTICHE:

- DIMENSIONI (A X L X P) : 760 X 420 X 80 MM
- PESO : 700 GR
- CARICO MASSIMO AMMISSIBILE DI UN TUBO : 4 KG
- CARICO MASSIMO AMMISSIBILE COMPLESSIVO : 8 KG



**012 40500.01**  
Scalda-salvieta Truma.

## VENTILATORI - TRUMA MULTIVENT PER STUFE Truma S 2200

VENTILATORE DA 12 V (3 - 6 W) PER ESSERE INTEGRATO IN TRUMA S 2200 O PER AUMENTARE LA POTENZA DELL'ARIA NEGLI IMPIANTI PER L'ARIA CALDA ESISTENTI E COME CAPPÀ ASPIRANTE IN CUCINE E NELLA TOILETTE. ADATTO PER TRUMA S 2200.



**012 TBM**  
Ventilatore Multivent 12 V.

|                           |                         |         |
|---------------------------|-------------------------|---------|
| Portata d'aria            | In posizione intermedia | 29 m3/h |
|                           | A pieno regime          | 60 m3/h |
| Corrente assorbita        | In posizione intermedia | 0,23 A  |
|                           | A pieno regime          | 0,5 A   |
| Dimensioni<br>(L x H x P) | 150 x 130 x 124 mm      |         |

## VENTILATORI PER STUFE Truma S 3004 E S 5004

VENTILATORE DA 12 V (4 – 13 W) O 230 V (65 W) PER LA DISTRIBUZIONE OMOGENEA DELL'ARIA CALDA. ADATTO PER TRUMA S 3004 E S 5004 (NON ADATTO ALLE IMBARCAZIONI). INOLTRE UTILE PER L'INSERIMENTO IN UN CANALE DI DISTRIBUZIONE ARIA MOLTO LUNGO ED EQUILIBRARE IL FLUSSO D'ARIA DEI DUE CANALI.

Comando integrato



Comando esterno



NOVITÀ

### 012 TEB3I

Ventilatore Trumavent 12 V, con unità di comando integrato alla mascherina.

### 012 TEB3

Ventilatore Trumavent 12 V, con unità di comando esterna alla stufa.

### 012 TN3

Ventilatore Trumavent 220 V, con unità di comando esterna alla stufa.

|                    |                         | Ventilatori a 12 V<br>TEB3, TEB3I | Ventilatori a 220 V<br>TN3 |
|--------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| Portata d'aria     | Con tubo UER da Ø 65 mm | 104 m3/h                          | 137 m3/h                   |
|                    | Con tubo VR da Ø 72 mm  | 122 m3/h                          | 154 m3/h                   |
| Corrente assorbita |                         | 0,2 - 1,2 A                       | 0,5 A                      |
| Potenza assorbita  |                         | 2,4 - 14 W                        | 115 W                      |
| Dimensioni mm      |                         | 211 x 279 x 145                   | 211 x 279 x 158            |

## Truma S 3002



La mascherina deve essere ordinata separatamente.

### 010 SL32N

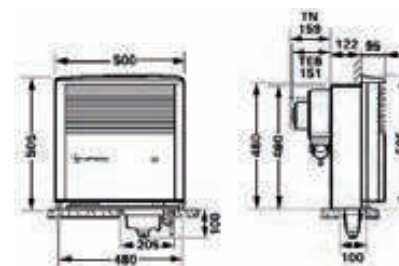
Stufa Truma SL 3002 ad accensione automatica.

### 010 SLP32N

Stufa Truma SLP 3002 ad accensione piezo-elettrica.

La confezione comprende :

- Riscaldamento
- Nicchia posteriore
- Ghiera di fissaggio tubi scarico
- Asta puntale comando.



Dimensioni in mm.

## ACCESSORI Truma S 3002



### 011 MS

Mascherina per stufa Truma SL32, colore seppia.



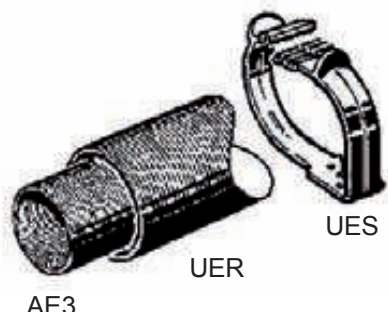
### 011 MG

Mascherina per stufa Truma SL32, colore grigio.



### 011 TUH

Riscaldamento elettrico supplementare, Ultraheat.



### 011 AE3

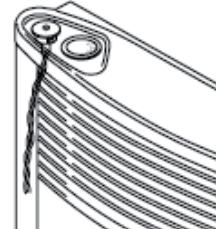
Tubo scarico in acciaio.

### 011 UER

Tubo canalizzazione aria, Ø 65 mm.

### 011 UES

Fascetta per fissaggio tubo UER.



### 110 3004.650

Indicatore a LED controllo fiamma.



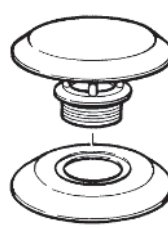
### 011 AK3 / 011 AKL (max 12 cm)

Camino scarico tetto.



### 011 T2\*

Camino antivento inserto.



### 011 T3\*

Camino antivento inserto doppio.



### 011 AKC\*

Deflettore Inox per camino.

\* Necessari per il funzionamento della stufa durante la marcia

## Truma S 5002



La confezione comprende :

- Riscaldamento
- Nicchia posteriore
- Ghiera di fissaggio tubi scarico
- Asta puntale comando.

**La mascherina deve essere ordinata separatamente.**

### 010 SL52N

Stufa Truma SL5002.

### 010 SL52/2TN

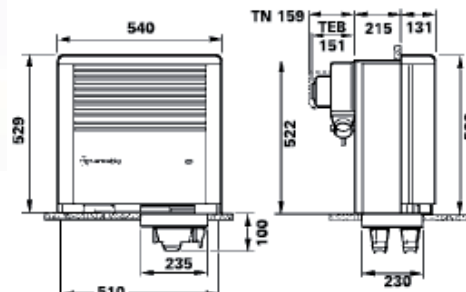
Stufa Truma SL5002 predisposta per 2 ventilatori.

### 010 SL52M

Stufa Truma SL5002, funzionamento a metano (su richiesta).

### 010 SL52M/2TN

Stufa Truma SL5002, funzionamento a metano predisposta per 2 ventilatori (su richiesta).



Dimensioni in mm.

## ACCESSORI Truma S 5002



### 011 MS52

Mascherina per stufa Truma S5002, colore seppia.



### 011 MG52

Mascherina per stufa Truma S5002, colore grigio.



### 011 MS52-CAM

Pannello effetto camino, con simulazione acustica.



### 110 3004.650

Indicatore a LED controllo fiamma.



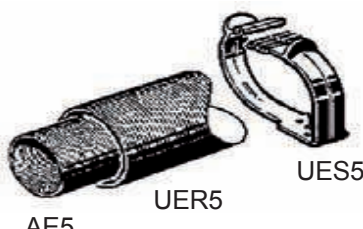
### 011 TUH

Riscaldamento elettrico supplementare, Ultraheat.



### 011 AK5

Camino scarico tetto.



### 011 AE5

Tubo scarico in acciaio Ø 60 mm.

### 011 UER5

Tubo protezione scarico Ø 70 mm.

### 011 UES5

Fascetta per tubo UER5.

## VENTILATORI - TRUMA MULTIVENT PER STUFE Truma S 2200

VENTILATORE DA 12 V (3 - 6 W) PER ESSERE INTEGRATO IN Truma S 2200 O PER AUMENTARE LA POTENZA DELL'ARIA NEGLI IMPIANTI PER L'ARIA CALDA ESISTENTI E COME CAPPÀ ASPIRANTE IN CUCINE E NELLA TOILETTE. ADATTO PER Truma S 2200.



**012 TBM**  
Ventilatore Multivent 12 V.

|                           |                         |         |
|---------------------------|-------------------------|---------|
| Portata d'aria            | In posizione intermedia | 29 m3/h |
|                           | A pieno regime          | 60 m3/h |
| Corrente assorbita        | In posizione intermedia | 0,23 A  |
|                           | A pieno regime          | 0,5 A   |
| Dimensioni<br>(L x H x P) | 150 x 130 x 124 mm      |         |

## VENTILATORI - TRUMAVENT PER STUFE Truma S 3002 E S 5002

VENTILATORE DA 12 V (4 – 13 W) O 230 V (65 W) PER LA DISTRIBUZIONE OMOGENEA DELL'ARIA CALDA. ADATTO PER Truma S 3002 E S 5002 (NON ADATTO ALLE IMBARCAZIONI). INOLTRE UTILE PER L'INSERIMENTO IN UN CANALE DI DISTRIBUZIONE ARIA MOLTO LUNGO ED EQUILIBRARE IL FLUSSO D'ARIA DEI DUE CANALI.



Comando integrato



Comando esterno



### 012 TEB2I

Ventilatore Trumavent 12 V, con unità di comando integrato alla mascherina.

### 012 TEB2

Ventilatore Trumavent 12 V, con unità di comando esterna alla stufa.

### 012 TEN2I

Ventilatore Trumavent 12 V, con unità di comando integrato alla mascherina, fornito con trasformatore 230 V 12 V.

### 012 TEN2

Ventilatore Trumavent 12 V, con unità di comando esterna alla stufa, fornito con trasformatore 230 V 12 V.

### 012 TN2

Ventilatore Trumavent 220 V, con unità di comando esterna alla stufa.

|                    |                         | Ventilatori a 12 V<br>TEB2, TEB2I, TEN2, TEN2I | Ventilatori a 220 V<br>TN2 |
|--------------------|-------------------------|--|----------------------------|
| Portata d'aria     | Con tubo UER da Ø 65 mm | 135 m3/h                                       | 169 m3/h                   |
|                    | Con tubo VR da Ø 72 mm  | 142 m3/h                                       | 182 m3/h                   |
| Corrente assorbita |                         | 0,3 – 1 A                                      | 0,5 A                      |
| Potenza assorbita  |                         | 4 – 13 W                                       | 65 W                       |

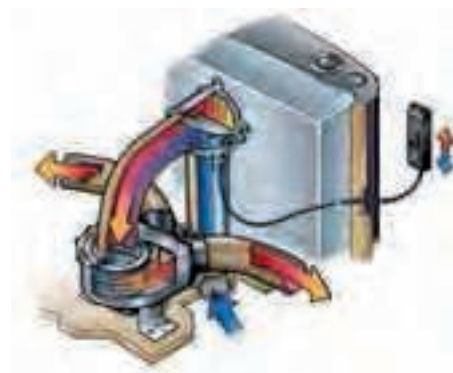
## MISCELATORE ARIA TRUMA AIRMIX 2

IL NUOVO MISCELATORE D'ARIA AIRMIX 2 OFFRE LA POSSIBILITÀ DI INSTALLARE IL VENTILATORE TEB3 E TN3 SULLA PARETE O SUL PAVIMENTO DEL VEICOLO. CIÒ GARANTISCE UN FUNZIONAMENTO PARTICOLARMENTE SILENZIOSO, SICCOME NESSUNA VIBRAZIONE VIENE TRASMESSA ALLA NICCHIA DELLA STUFA. L'AIR MIX 2 OFFRE UN GRADEVOLE COMFORT, IN QUANTO CONVOGLIA ARIA FRESCA NEL VEICOLO (EFFETTO FRESCO IN ESTATE, EFFETTO SECCO D'INVERNO). IL REGOLATORE PERMETTE DI MISCELARE L'ARIA DELL'INTERNO DEL VEICOLO CON UNA PERCENTUALE D'ARIA FRESCA PROVENIENTE DALL'ESTERNO. L'AIR MIX 2 NON È AMMESSO PER STUFE CON SCARICO DEI GAS DI COMBUSTIONE SOTTO IL PAVIMENTO



**012 AXK**

Miscelatore d'aria AIRMIX AXK2.



## STRUMENTO DIAGNOSTICO TRUMA PER STUFE E MOVER

LO STRUMENTO DIAGNOSTICO DI TRUMA È IN GRADO DI LEGGERE LA MEMORIA ERRORI DEGLI APPARECCHI DOTATI DI TINBUS (STUFE COMBI E SISTEMA DI MANOVRA MOVER) E DI VISUALIZZARE LE AZIONI NECESSARIE DA INTRAPRENDERE PER LA SOLUZIONE DEGLI ERRORI VISUALIZZATI SUL COMPUTER (COMPUTER PORTATILE). RICERCA ERRORI E STORICO POSSONO ESSERE COSÌ CHIARAMENTE DIAGNOSTICATI. LA SODDISFAZIONE DEL CLIENTE È GARANTITA DA RIPARAZIONI RAPIDE E PRECISE.



**010 D-TOOL**

Strumento diagnosi computerizzata Truma.

La confezione contiene:

- Strumento diagnostico
- CD con software
- Cavo USB da 2 m.
- Cavo collegamento stufa COMBI
- Cavo collegamento MOVER
- Accoppiatore RJ12 – RJ12
- Cavo alimentazione 3 m.

-Articolo non destinato alla rivendita

Stufa COMBI o sistema  
di movimentazione  
MOVER



## CAMINI



**011 AKL**

Camino scarico lungo per spessore tetto fino a 12 cm, per stufe Truma S 3002 e S 2200.



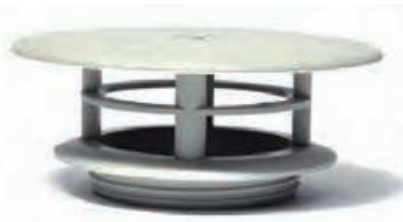
**011 AK3**

Camino scarico per stufe Truma S 3002 e S 2200.



**011 AK5**

Camino scarico per stufe Truma S 5002.



**110 3001.209**

Tetto per camino AK3 e AK5.



**011 SKD**

Prolunga per camino AK3 e AK5 (kit con 3 pezzi).



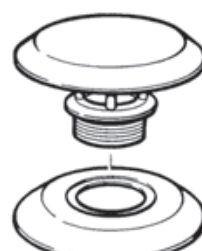
**011 AKV**

Prolunga per camino di 15 cm (1 pezzo).



**011 T2**

Inserto camino antivento.



**011 T3**

Inserto doppio camino antivento.



**011 AKW**

Kit camino a parete per stufa Truma S 2200.



**011 KSW**

Set coperchi per camini AKW.



**011 AKC**

Deflettore Inox per camino.



**011 AWC**

Camino a parete per stufe Combi.



**011 AD**

Anello distanziatore per camino 011 AWC.



**011 DKC**

Camino a tetto per Combi E40.



**110 3400.197**

Tetto per camino DKC.



**110 3400.336**

Coperchio esterno per camino AWC.

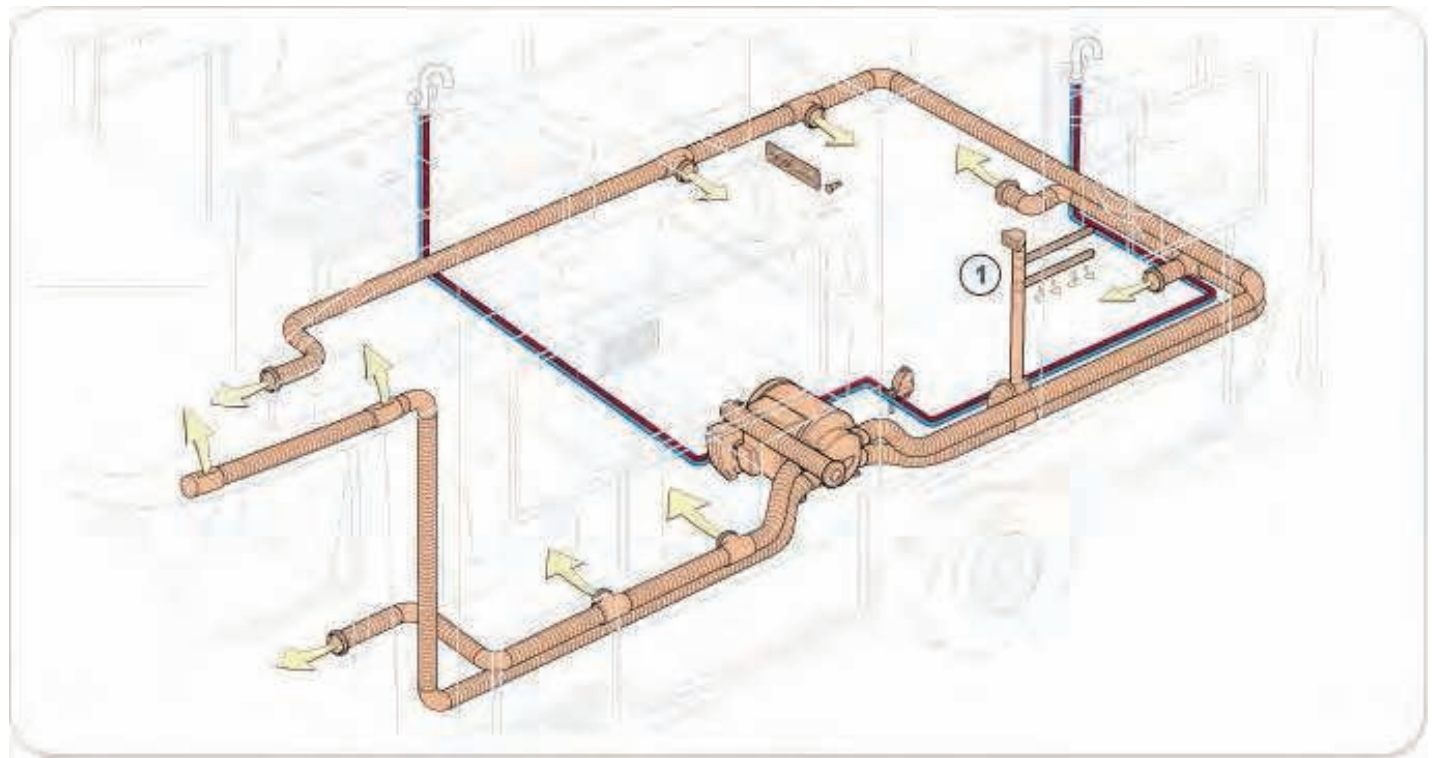


**011 KVC**

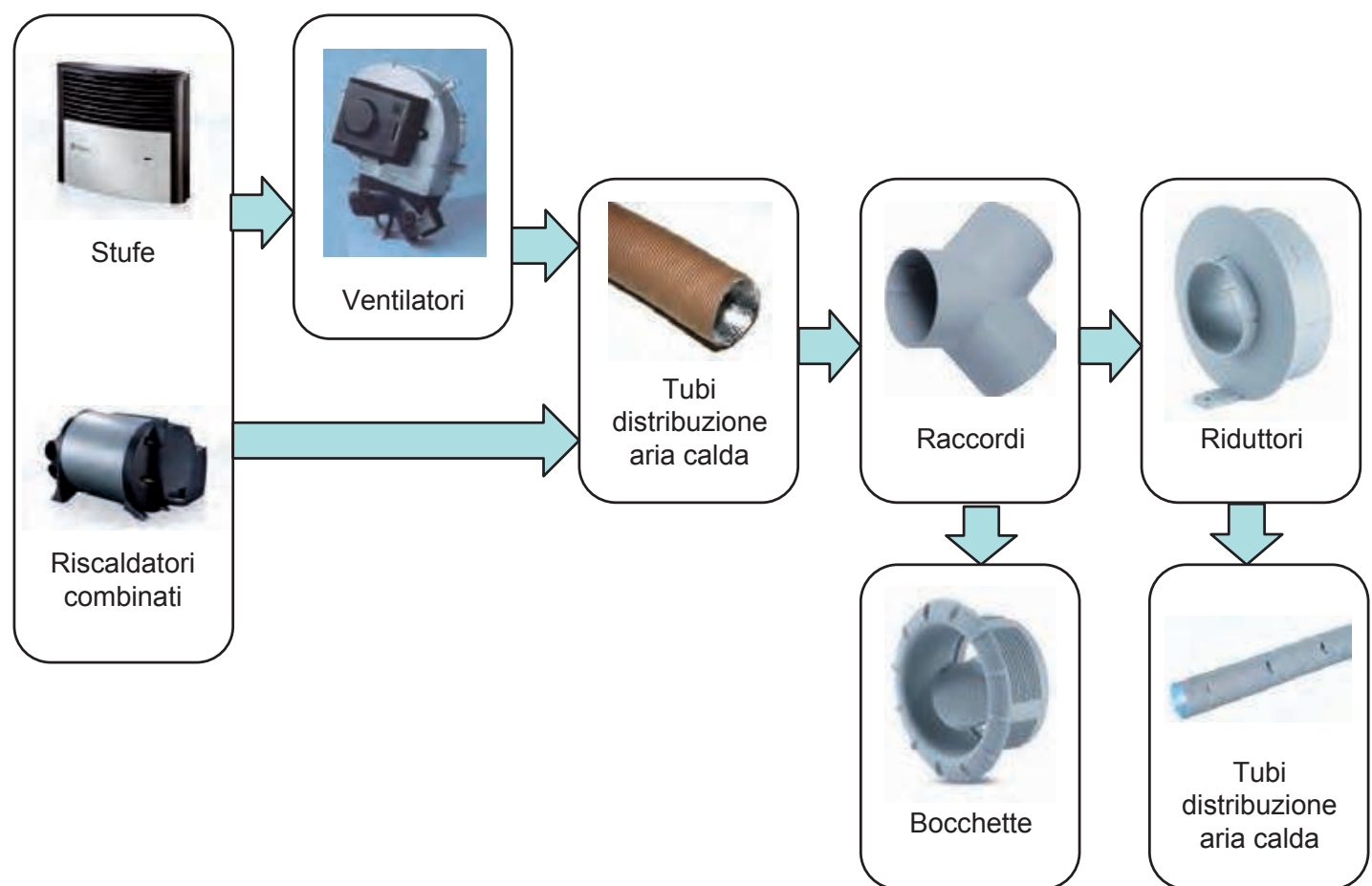
Prolunga camino a tetto per stufe Trumatic C34/C60, stufe Truma E28/E40.

## COMPONENTI PER L'INSTALLAZIONE IMPIANTO DI RISCALDAMENTO

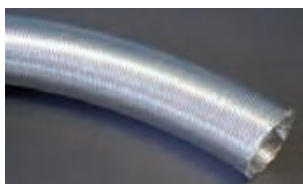
Schema di principio installazione impianto di riscaldamento.



Componenti necessari.



## ACCESSORI - TUBI DISTRIBUZIONE ARIA CALDA



**011 AE3** rotolo da 20m  
Tubo scarico in acciaio per stufa Truma S 3002.



**011 UER** rotolo da 20m  
Tubo canalizzazione aria, Ø 65 mm.



**011 UES**  
Fascetta per fissaggio tubo UER e UER5.



**011 AE5** rotolo da 20m  
Tubo scarico in acciaio per stufa Truma S 5002.



**011 UER5** rotolo da 20m  
Tubo canalizzazione aria, Ø 70 mm.



**011 UES5**  
Fascetta per fissaggio tubo ZR / DR.



**011 VR** rotolo da 20m  
Tubo distribuzione aria Øi 68mm, Øe 72 mm.



**011 VR80** rotolo da 20m  
Tubo distribuzione aria Ø 80 mm per stufa Truma E24.



**012 DRI2**  
Tubo isolante per sottopassaggi.  
Lunghezza fissa 1.9 – 2.0 m.



**011 ZR** rotolo da 20m  
Tubo presa d'aria Ø 80 mm per stufa Truma E40, Combi e Truma C.



**011 ZR24** rotolo da 20m  
Tubo presa d'aria Ø 60 mm per stufa Truma E24.



**011 ZRS**  
Fascetta per tubo ZR.



**012 IR** rotolo da 20m  
Tubo Isotherm Ø 32 mm .



**012 IRT** rotolo da 20m  
Tubo Isotherm Ø 32 mm non forato.



**012 IS**  
Fascetta per fissaggio tubo IR / IRT.



**012 DRI3**  
Tubo isolante per sottopassaggi.  
Lunghezza fissa 1.5 - 1.6 m.



**012 AZR** rotolo da 20m  
Tubo deviazione Ø 22 mm.



**012 AZS**  
Fascetta per tubo AZR.

## ACCESSORI - RACCORDI DISTRIBUZIONE ARIA CALDA



**012 TS**  
Raccordo a T per derivazioni aria a tubo.



**012 Y-B**  
Raccordo a Y per ventilazione, grigio agata.



**012 EC**  
Terminale angolare.



**011 BGC**  
Curva 90° multiuso per stufe Combi e Combi-Diesel.



**012 WL**  
Bocchetta aeratore parete.



**012 UEM**  
Manicotto di collegamento tubo.



**012 AT**  
Deviazione per tubo Ø 22 mm.



**011 DBG**  
Curva a 90° per sottopassaggi bi-tubo.



**011 BG**  
Curva 90° per tubi Ø 72 mm.



**012 AB**  
Spartitore tubo aria 60 / 32.



**012 RZ35**  
Riduzione tubo aria da 60 a 32 mm.



**011 RZ**  
Riduttore aria.



**012SP**  
Chiusura flusso aria.



**012SP2**  
Chiusura flusso aria con comando.



**011 Y**  
Raccordo a Y.


**011 DM**

Raccordo per allacciamento Multivent, su parete posteriore stufe o nicchia, per tubo UER, Ø 65 mm.


**011 DT**

Raccordo per collegamento Trumavent in casi speciali e tubi di Ø 80 mm.


**011 BG80**

Curva 90° per tubi Ø 80 mm.


**011 Y80**

Pezzo a Y per tubi Ø 80 mm.


**011 T80**

Pezzo a T per tubi Ø 80 mm.


**011 LR80**

Divisore aria per tubi Ø 80 mm.



La nuova Truma Combi CP plus

### Selezzionate semplicemente su benessere

La stufa più compatta ed efficiente per camper ora offre un nuovo comfort extra con comando digitale:

- funzione boost per un rapido riscaldamento dell'acqua calda e dell'ambiente
- tutte le funzioni sono dotate di temporizzatore programmabile
- impostazione personalizzata della temperatura in base all'orario per un sonno tranquillo

Create il clima ambiente perfetto come a casa vostra, con un unità di comando centralizzata per la stufa combi e i condizionatori Truma. Le nuove funzioni benessere sono disponibili presso i rivenditori specializzati anche come kit integrativo Truma CP plus.



Per ulteriori info consultare  
[www.truma.it/cp-plus](http://www.truma.it/cp-plus)



**truma**  
Più comfort in viaggio

## ACCESSORI - BOCCHETTE



**012 EN1**  
Bocchetta finale beige.



**012 EM1**  
Dado per bocchette EN1.



**012 LT**  
Raccordo a T per bocchetta.



**012 ENA1**  
Bocchetta finale,  
grigio agata.

**012 ENG1**  
Bocchetta finale,  
new grigio.



**012 ENB1**  
Bocchetta finale, marrone.



**012 ENW1**  
Bocchetta finale, bianco.



**012 ENA1SF**  
Bocchetta finale, grigio agata, senza  
farfalla.



**012 LA**  
Inserto lamellare per bocchetta grigio  
agata.



**012 LA-BE**  
Inserto lamellare per bocchetta beige.



**012 RD**  
Coperchio di chiusura.



**012 VD**  
Coperchio chiusura.



**012 EN1-LN**  
Bocchetta finale nera, L = 35 mm.



**011 SCW2**  
Bocchetta orientabile per VR / VR80.



**011 SCW2-BE**  
Bocchetta orientabile beige per VR /  
VR80.

**012 BL1**  
Diaframma per  
bocchetta foro 22 mm.



**012 BL2**  
Diaframma per  
bocchetta foro 30 mm.



**012 RL**  
Bocchetta rettangolare regolabile.



**012 RL-C**  
Convogliatore per bocchetta RL.



**012 VDC**  
Coperchio di chiusura per Combi.

## BOILER A GAS

IL TRUMA-BOILER PORTA IN ROULOTTE ED AUTOCARAVAN IL COMFORT DELL'ACQUA CALDA A CUI SIAMO ABITUATI IN CASA. L'EFFICIENTE BRUCIATORE PROVVEDE A RISCALDARE IL BOILER DA 10 O DA 14 LITRI IN BREVISSIMO TEMPO; UN OTTIMO ISOLAMENTO EVITA LA DISPERSIONE DI CALORE. IL SISTEMA DI COMBUSTIONE CHIUSO, BASATO SUL PRINCIPIO DI PRESA D'ARIA DI COMBUSTIONE E SCARICO DEI GAS A PARETE, CON COMANDO ELETTRONICO DI TUTTE LE FUNZIONI, COME PURE LA VALVOLA DI SOVRAPPRESSIONE, GARANTISCONO LA MASSIMA SICUREZZA. IL COMANDO SI EFFETTUÀ COMODAMENTE DALL'INTERNO. IL SISTEMA ELETTRONICO PROVVEDE CON PRECISIONE E SICUREZZA ALL'ACCENSIONE, ALLA REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA ED AL CONTROLLO DELLA FIAMMA. IL SERBATOIO DELL'ACQUA È IN ACCIAIO INOSSIDABILE. L'APPARECCHIO MOLTO COMPATTO, È FACILE DA INSTALLARE E PUÒ ESSERE INTEGRATO NELL'IMPIANTO IDRICO ESISTENTE. ALLO SCOPO SI PRESTANO BENE LE POMPE AD IMMERSIONE OPPURE A PRESSOSTATO FINO A 2,8 BAR. TUTTA LA RUBINETTERIA NORMALMENTE IN COMMERCIO PUÒ ESSERE UTILIZZATA. INOLTRE ESISTE UNA VERSIONE DI BOILER BIVALENTI, CON RESISTENZA ELETTRICA DA 220 V 450 W.



### 014 B10

Truma-Boiler da 10 litri, attacco porta-gomma, comando temperatura variabile da 30° a 70° C.

### 014 B10/S

Truma-Boiler da 10 litri, attacco John Guest, comando temperature fisse 50° e 70° C.

### 014 B14 \*

Truma-Boiler da 14 litri.

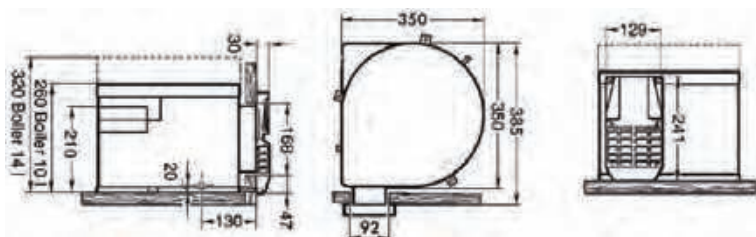
### 014 BN10 \*

Truma-Boiler da 10 litri, alimentazione gas o 220 V / 850 W.

### 014 BN14 \*

Truma-Boiler da 14 litri, alimentazione gas o 220 V / 850 W.

\* Articoli su richiesta.



La confezione comprende:

- Boiler
- Griglia e coperchio camino
- Comando con cavo
- Cornice grigia comando
- Valvola di scarico da 3,5 bar
- Attacchi acqua calda e fredda (WAB)
- Viti di fissaggio

|                              | 014 B10 - 014 B10/S - 014 BN10                               | 014 B14 - 014 BN14   |
|------------------------------|--|--|
| Capacità d'acqua             | 10 litri   | 14 litri   |
| Pressione                    | Fino a 2,8 bar   | Fino a 2,8 bar   |
| Potenza bruciatore gas       | 1400 W   | 1400 W   |
| Consumo gas                  | 120 g/h per riscaldamento a 80° C<br>per 10 litri : ca. 64 g | 120 g/h per riscaldamento a 80° C<br>per 14 litri : ca. 92 g |
| Alimentazione                | 12 V   | 12 V   |
| Consumo corrente             | In riscaldamento : 0,08 A<br>In pausa : 0,04 A               | In riscaldamento : 0,08 A<br>In pausa : 0,04 A               |
| Peso                         | 6,7 kg   | 7,3 kg   |
| Tempo di riscaldamento a gas | 70° C in 35 min  | 70° C in 35 min  |

## BOILER ELETTRICO

### SPECIALE ISOLAMENTO IN ESPANSO EPP

QUESTO BOILER ELETTRICO CONVINCHE PER IL SUO PERFETTO ISOLAMENTO CON PERDITE MINIME DI CALORE: LA TEMPERATURA DIMINUISCE DI SOLO 1°C ALL'ORA! IL PROLUNGATO ACCUMULO DI CALORE ASSICURA TEMPI DI POST-RISCALDAMENTO MOLTO BREVI NONOSTANTE L'AMPIO SERBATOIO DELL'ACQUA. IL RIDOTTO CONSUMO DI CORRENTE PER IL RISCALDAMENTO FA RISPARMIARE ENERGIA E RIDUCE LE SPESE. GRAZIE AL FUNZIONAMENTO SILENZIOSO, NON VERRETE ASSOLUTAMENTE DISTURBATI.

### FACILE DA MONTARE

ADATTO PER RACCORDI FISSI DELL'ACQUA (ALLACCIAIMENTO URBANO) FINO A MAX. 2,8 BAR (OLTRE NECESSITA UN RIDUTTORE DI PRESSIONE). PER TUBI FLESSIBILI DELL'ACQUA CALDA RESISTENTI ALLA COMPRESSIONE CON UN DIAMETRO DI 10 MM.



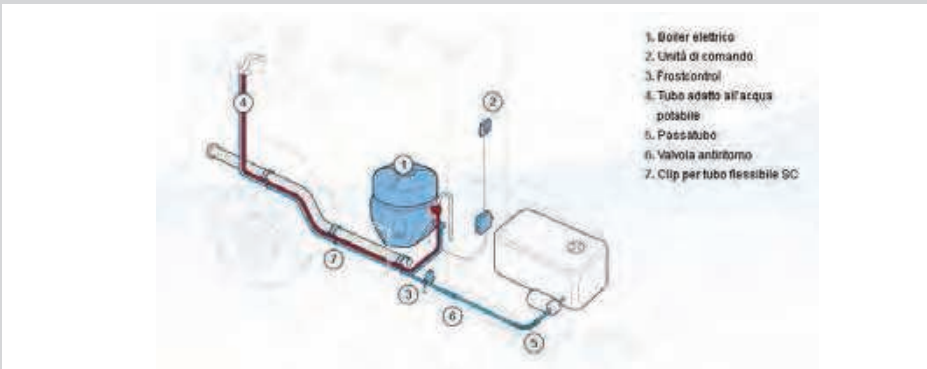
#### 014 EL14

Truma Boiler elettrico 230 V – 850 W, 14 litri.

La confezione comprende:

- Boiler
- Comando con cavo da 3 m.
- Valvola di sicurezza scarico
- Attacchi acqua porta-gomma

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Capacità                                | 14 litri              |
| Peso                                    | 3 kg                  |
| Dimensioni (Lu x La x A)                | 40,5 x 40,5 x 29,5 cm |
| Potenza resistenza elettrica            | 850 W                 |
| Corrente assorbita                      | 230 V / 3,7 A         |
| Pressione dell'acqua                    | max. 2,8 bar          |
| Temperatura max.                        | 70° C                 |
| Tempo di riscaldamento da 15° C a 70° C | 70 min. circa         |



## ACCESSORI - COLLEGAMENTO ACQUA



**114 7002.035**  
Valvola di non ritorno John Guest  
12 x 12 mm.



**114 7000.033**  
Valvola di non ritorno, attacco porta-gomma.



**014 3402.639**  
Raccordo per stufa combi, rosso,  
attacco porta gomma 10 mm.



**014 WAB**  
Raccordo angolare per boiler, blu,  
attacco porta-gomma.



**014 WAB12B**  
Raccordo per boiler, blu, attacco John  
Guest, 12 mm.



**014 WAB12R**  
Raccordo per boiler, rosso, attacco John  
Guest, 12 mm.



**014 WAB2**  
Raccordo per boiler con valvola di non  
ritorno, attacco porta-gomma.



**014 3402.162**  
Raccordo per stufa Combi, blu,  
attacco John Guest, 12 mm.



**014 3402.640**  
Raccordo per stufa Combi, rosso,  
attacco John Guest, 12 mm.

**014 3402.169**  
Raccordo per stufa Combi, 10 mm,  
attacco portagomma.

**014 3402.639**  
Raccordo per stufa Combi, 10 mm,  
attacco portagomma.

## ACCESSORI PER TRUMA BOILER B10 / B14

**114 7000.432**  
Griglia camino per Boiler.



**114 7002.070**  
Griglia per camino Boiler, bianco perla  
(RAL 1013).

**114 7002.071**  
Griglia per camino Boiler, grigio bianco  
(RAL 9002).

**114 7002.072**  
Griglia per camino Boiler, bianco  
(RAL 9010).

**114 7002.073**  
Griglia per camino Boiler, nero opaco  
(RAL 9005).

**011 KBS/2**  
Coperchio camino per Boiler.



**014 70122-01**  
Coperchio camino per Boiler, bianco  
perla (RAL 1013).

**014 70122-02**  
Coperchio camino per Boiler, grigio  
bianco (RAL 9002).

**014 70122-03**  
Coperchio camino per Boiler, bianco  
(RAL 9010).

**014 70122-04**  
Coperchio camino per Boiler, nero  
opaco (RAL 9005).



**014 VBO2**  
Prolunga camino boiler B10,  
serie 2 / 3.

## SCALDA-ACQUA

È UN APPARECCHIO ESTREMAMENTE SEMPLICE E PREZIOSO, CHE SFRUTTA L'ARIA CALDA DELL'IMPIANTO TRUMAVENT PER RISCALDARE L'ACQUA CONTENUTA IN UN SERBATOIO DA 5 LITRI. IL RISCALDAMENTO DELL'ACQUA PUÒ COMUNQUE AVVENIRE ANCHE MEDIANTE LA RESISTENZA ELETTRICA (300 W) INCORPORATA NEL SERBATOIO. L'INGOMBRO È LIMITATO, COMPLETO DI COMANDO A DISTANZA CON LED LUMINOSO. UTILIZZABILE SOLO CON POMPE AD IMMERSIONE MAX. 1,2 BAR. TEMPO DI RISCALDAMENTO DI 50 MINUTI PER SCALDARE L'ACQUA A 65° C.

### Truma Therme

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Capacità  | 5 litri                         |
| Peso  | 2 kg                            |
| Dimensioni (Lu x La x A)                            | 37 x 23 x 22 cm                 |
| Potenza resistenza elettrica                        | 300 W (230 V)                   |
| Corrente assorbita                                  | 230 V / 1,3 A                   |
| Pressione dell'acqua                                | fino a max. 1,2 bar             |
| Temperatura max.                                    | ca. 50 °C                       |
| Tempo di riscaldamento<br>(funzionamento elettrico) | 50 min. circa, da 15° C a 60° C |



**012 TT**

Scalda acqua Truma Therme TT-2, 220 V, 5 litri.

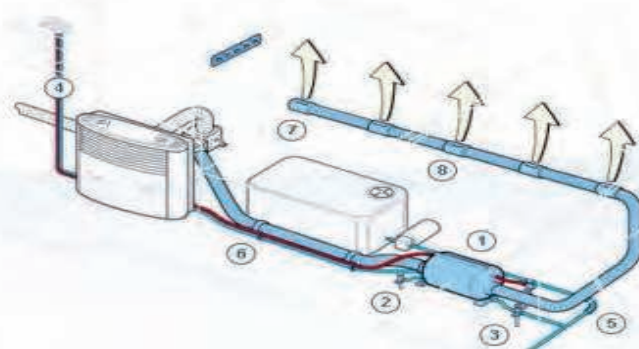
La confezione comprende:

- Boiler
- Comando con cavo da 3 m
- 2 valvole di scarico.



**112 4005.123**

Serbatoio di ricambio scalda-acqua per boiler TT-2.



1. Truma Therme
2. Valvola di scarico
3. Valvola di scarico / di sicurezza ABO
4. Tubo adatto all'acqua potabile
5. Passatubo
6. Clip per tubo flessibile SC
7. Tubo per aria calda UR 65
8. Aeratore WL



## RISCALDATORI ALDE

### RISCALDAMENTO CENTRALIZZATO "COMPACT 3010"

LA CALDAIA ALDE "COMPACT 3010" È UNA PICCOLA CALDAIA COMBINATA, PREVISTA PER IL MONTAGGIO IN CAMPER, CARAVAN O ALTRI VEICOLI. IL SISTEMA COMBINATO ALDE FUNZIONA A GAS O CON UNA RESISTENZA ELETTRICA. OLTRE ALLA FUNZIONE DI RISCALDAMENTO HA UNA FUNZIONE DI SCALDA-ACQUA GRAZIE AD UN SERBATOIO DA 8.4 LITRI. L'INSTALLAZIONE È SEMPlice E VELOCE E PERMETTE DI RISPARMIARE SPAZIO. LA CALDAIA È INSTALLATA ALL'INTERNO DEL VEICOLO (ARMADIO, CASSONE, SOTTO IL LETTO). ABBINATO ALLA CALDAIA SI MONTA UN VASO D'ESPANSIONE CON UNA POMPA DI CIRCOLAZIONE SUL PUNTO PIÙ ALTO DELLE CONDUTTURE. SI INSTALLA INOLTRE UN QUADRO COMANDI CON UN TERMOSTATO NEL VEICOLO (DA ORDINARE SEPARATAMENTE).



#### 010 3010-9023

Stufa Compact 3010 da 2 kW – 220 V, con attacco John Guest.

La confezione comprende:

- Valvola di scarico manuale con attacco John Guest (114 70142.05)
- Raccordo con sfiato aria, attacco John Guest (114 WAB12R)
- Raccordo angolare, attacco John Guest (114 WAB12B)

Comando interno e camino non compresi!

|                                  |                    |
|----------------------------------|--------------------|
| Liquido contenuto                | 3.5 litri          |
| Acqua calda                      | 8.4 litri          |
| Pressione acqua max.             | 3.0 bar            |
| Pressione gas                    | 28 – 37 bar        |
| Potenza bruciatore - gas propano | 5.5 kW max.        |
| Potenza bruciatore - gas butano  | 6.4 kW max.        |
| Consumo gas propano              | 405 g/h            |
| Consumo gas butano               | 460 g/h            |
| Resistenza elettrica 220 V       | 2 x 1050 W         |
| Assorbimento 12 V                | 1 A max.           |
| Peso                             | 14 kg              |
| Misure stufa                     | 305 x 490 x 340 mm |
| Misure vano min.                 | 320 x 520 x 440 mm |



#### 011 2900-990

Liquido diatermico per circuiti Alde, bidone da 5 litri.

Diluire: 1 litro di prodotto con 1,5 litro di acqua demineralizzata (40:60%)

Appositamente formulato per circuiti di riscaldamento "ALDE".

Garantisce l'ottimale scambio termico preservando dal gelo durante il fermo del mezzo fino a -22°C.

Evita incrostazioni ed inibisce la corrosione.

## ACCESSORI RISCALDATORI ALDE



**011 3010-214**  
Comando analogico per stufa Compact 3010.



**011 3010-277**  
Cavo comando per comando analogico 011 3010-214, 5 m.



**011 3010-281**  
Cavo adattatore per comando analogico 011 3010-214.



**011 3010-413**  
Comando Touch Screen per stufa Compact 3010



**011 3010-213**  
Comando a schermo LCD per stufa Compact 3010.



**011 3010-613**  
Comando Touch Screen a colori per stufa Compact 3010.



**011 3010-215**  
Cavo comando per comando LCD e Touch Screen, 2.5 m.

**011 3010-216**  
Cavo da 5 m.

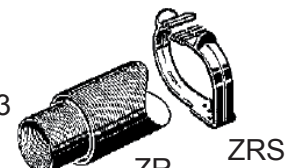
**011 3010-217**  
Cavo da 8.5 m.



**011 AWA**  
Camino a parete Alde.



**110 3402.803**  
Frost Control, con attacco John Guest.



**011 AA3**  
Tubo scarico in alluminio.  
**ZR**

**011 ZR**  
Tubo aspirazione aria combustione.

**011 ZRS**  
Fascetta di fissaggio per tubo ZR.



**011 3000-420**  
Vaso d'espansione per stufa Compact 3010.



**110 3000-495**  
Vaso d'espansione angolare per stufa Compact 3010.



**011 3010-508**  
Pompa di circolazione in linea alla tubazione, 12 V.



**011 2928-420**  
Pompa di circolazione per vaso d'espansione, 12 V.



**011 3010-237**  
Cavo collegamento pompa 12 V ad impianto.



**011 3010-223**  
Sonda a distanza con cavo da 2 m.

## CONVETTORI PER RISCALDATORI ALDE



**011 1900-635**

Booster da 500 W per impianti Alde.

|            | <b>011 1900-635</b> | <b>011 1900-665</b> |
|------------|---------------------|---------------------|
| Potenza    | 500 W               | 180 W               |
| Dimensioni | 250 x 151 x 126 mm  | 250 x 80 x 63 mm    |
| Peso       | 1.3 kg              |                     |



**011 1900-665**

Booster da 180 W per impianti Alde.



**011 1900-660**

Doppio ventilatore per convettori.



**011 1900-380**

Convettore in alluminio, 1'900 mm.

**011 1900-381**

Convettore in alluminio, 1'600 mm.

**011 1900-382**

Convettore in alluminio, 1'300 mm.

**011 1900-383**

Convettore in alluminio, 1'000 mm.

**011 1900-384**

Convettore in alluminio, 700 mm.

**011 1900-385**

Convettore in alluminio, 400 mm.



**011 1900-146**

Supporto convettori.



**011 1900-081**

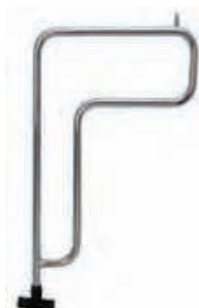
Mini convettore, 400 mm.

**011 1900-082**

Mini convettore, 600 mm.

**011 1900-083**

Mini convettore, 1000 mm.



**011 1900-610**

Porta asciugamani,  
L = 70 cm.



**011 1900-687**

Radiatore a parete per bagno, L = 500 mm.

## SCAMBIATORE DI CALORE ALDE

CON UNO SCAMBIATORE DI CALORE COMBINATO AL SISTEMA DI RISCALDAMENTO CENTRALIZZATO DELLA ALDE, È POSSIBILE SFRUTTARE IL MOTORE DEL VEICOLO PER RISCALDARE IL CAMPER. IL RISCALDAMENTO PUÒ FUNZIONARE ABBINATO CON UNA POMPA DI CIRCOLAZIONE SUL LATO MOTORE IN SENSO CONTRARIO. IN QUESTO CASO LA STUFA FUNZIONA COME UNA STUFA MOTORE, PERCHÉ IL SISTEMA DI RISCALDAMENTO UTILIZZATO SCALDA L'IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO DEL MOTORE DEL VEICOLO. È BUONA NORMA CONSULTARE, PER IL MONTAGGIO DI UNO SCAMBIATORE DI CALORE, IL COSTRUTTORE DEL VEICOLO PER NON RISCHIARE DI DANNEGGIARE IL MOTORE.  
LO SCAMBIATORE DI CALORE ALDE È COSTRUITO IN ACCIAIO INOX.  
MISURE: 186 X 73 X 85 MM. TUBI Ø 16 MM.

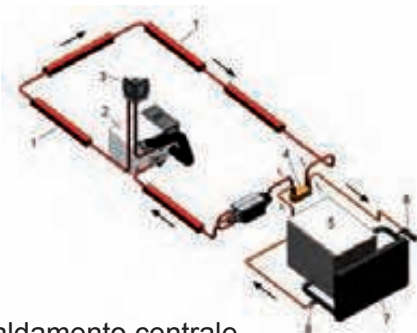
**011 2968-912**Scambiatore di calore  
Alde.**011 2755-000**

Pompa di circolazione 12 V.

**011 3000-515**Kit collegamento con comando  
per pompa 011 2755-000.**011 2968-303**Supporto per scambiatore di  
calore.

### POMPA DI CIRCOLAZIONE

Si usa quando il sistema di riscaldamento centralizzato e lo scambiatore di calore devono essere usati per il pre-riscaldamento del motore. Si monta in modo tale che il termostato non impedisca la circolazione.  
Collegamento tubi Ø 16 mm.



1. Convettori

2. Caldaia per il riscaldamento centrale

3. Vaso di espansione

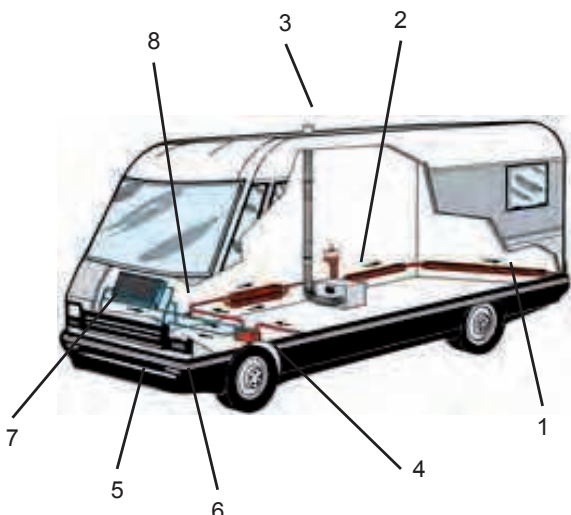
4. Scambiatore di calore

5. Motore

6. Pompa di circolazione

7. Radiatore dell'autoveicolo

8. Rubinetto di arresto della valvola a sfera

**011 2968-300**

SET MONTAGGIO PER SCAMBIATORE CALORE

## TUBI E RACCORDI GOMMA PER IMPIANTO CIRCOLAZIONE ACQUA



**011 1900-111**

Gomito a S in gomma,  
 $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm,  
 100 x 100 x 100 mm.



**011 1900-110**

Gomito a S in gomma,  
 $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm,  
 100 x 250 x 100 mm.



**011 1900-002**

Tubo in gomma,  $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm.  
 (vendita al metro).



**011 1900-003**

Gomito a 90°,  $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm,  
 60 x 60 mm.



**011 1900-004**

Gomito a 90°,  $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm,  
 200 x 200 mm.



**011 1900-006**

Gomito con sfiato laterale,  
 $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm,  
 60 x 60 mm.



**011 1900-007**

Gomito con sfiato radiale,  
 $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm,  
 60 x 60 mm.



**011 1900-504**

Raccordo a T,  $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm,  
 100 x 50 mm.



**011 1900-516**

Manicotto con valvola sfiato,  
 $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm, 100 mm.



**011 1900-030**

Tappo gomma,  $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm,  
 30 mm.



**011 1900-505**

Raccordo a U,  $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm,  
 60 x 60 mm.



**011 1900-515**

Raccordo a U con valvola sfiato,  
 $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm, 60 x 60 mm.



**011 1900-502**

Raccordo a Y,  $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm,  
 130 x 60 mm.



**011 1900-511**

Raccordo a Y con valvola sfiato,  
 $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm, 130 x 60 mm.



**011 1900-518**

Raccordo a T per svuotamento,  
 $\varnothing$  21.4 x 4.25 mm.



**011 0714-871**

Riduzione in gomma  $\varnothing$  21,4 - 16  
 mm. Lunghezza 70 mm



**011 1900-204**

Valvola sfiato aria, M 1/8



**011 1900-216**

Nipplo con raccordo, F 1/8



**011 1900-514**

Tappo per raccordo T in gomma



**011 1900-537**

Valvola per sfiato  
 automatico, set completo



**011 1900-557**

Raccordo  
 femmina con sfiato e fascette



**011 1900-557**  
Raccordo a F con valvola sfiato e fascette, Ø 21.4 x 4.25 mm.,



**011 1900-573**  
Raccordo femmina con fascette



**011 1900-176**  
Fascetta rinforzata per tubi Alde.



**011 1900-597**  
Manicotto in gomma Ø 16 mm.



**011 1900-127**  
Clip in acciaio per tubo gomma



**011 1900-363**  
Fascetta piccola



**011 1900-513**  
Fascetta per tubo Alde Ø 17 mm.



**011 3000-529**  
Valvola di non ritorno in gomma Ø 22 mm.

## RACCORDI METALLICI PER IMPIANTO CIRCOLAZIONE ACQUA



**011 1900-155**  
Raccordo a T in acciaio, filetto F 3/8", per scarico, Ø 22 mm, 110 x 80 mm.



**011 1900-125**  
Tubo in acciaio con valvola sfiato, Ø 22 mm, 110 mm.



**011 1900-248**  
Raccordo a T in acciaio, Ø 22 mm, 72 x 42 mm.



**011 1900-148**  
Raccordo a T in acciaio T, Ø 22 mm, 110 x 60 mm.



**011 1900-191**  
Rubinetto scarico filetto M 3/8", 40 mm.



**011 1900-301**  
Tubo in alluminio Ø 24 x 1 mm, lunghezza 2.5 m.



**011 1900-201**  
Gomito a 90° con spurgo aria, Ø 22 mm, 200 x 200 mm.



**011 1900-179**  
Gomito a 90° con spurgo aria, Ø 22 mm, 100 x 100 mm.



**011 1900-164**  
Gomito a 90°, Ø 22 mm, 200 x 200 mm.

## FILTRO GAS

LE SOSTANZE OLEOSE CHE VENGONO TRASPORTATE INSIEME AL GAS POSSONO PROVOCARE VARI INCONVENIENTI NEGLI IMPIANTI ALIMENTATI A GAS, QUALI L'INTASAMENTO DELL'INTERO IMPIANTO (TUBI, REGOLATORI, BRUCIATORI).

- DETERIORAMENTO DELLA MEMBRANA DEL REGOLATORE GAS CON CONSEGUENTE BLOCCO DI EROGAZIONE. I REGOLATORI COSÌ DANNEGGIATI NON POSSONO ESSERE RECUPERATI.
- INTASAMENTO DELLE ELETTO-VALVOLE, LE QUALI ALIMENTANO I BRUCIATORI DELLE STUFE COMBI E DEI BOILER, CON CONSEGUENTE NECESSITÀ DI SOSTITUZIONE.
- DISTURBI NELLA COMBUSTIONE DOVUTA A UNA SPORCA COMBUSTIONE, CON CONSEGUENTI ACCENSIONI DIFFICOLTOSE
- COMBUSTIONE IRREGOLARE CON RIDUZIONE DEL RENDIMENTO E CONSEGUENTE NECESSITÀ DI FREQUENTI INTERVENTI DI RIPARAZIONI E PULIZIA DEI BRUCIATORI

### CARATTERISTICHE:

- FILTRO TRUMA PER LA SEPARAZIONE DELLE SOSTANZE OLEOSE CONTENUTE NEL GAS
- SEPARAZIONE AD ALTA EFFICIENZA DEL 99%
- PRESTAZIONE DEL 70% SUPERIORE PER RAPPORTO AI FILTRI A CARTA
- INDICATORE DI SATURAZIONE PER IL CAMBIO DEL FILTRO
- FACILE SOSTITUZIONE DELLA CARTUCCIA DEL FILTRO
- ADATTO A TUTTI I REGOLATORI CON MONTAGGIO A PARETE CON RACCORDO M20 X 1.5
- ADATTO ANCHE PER SERBATOI RICARICABILI (BOMBOLONI).

**015 5002.611**

Kit integrativo 10 mm.



**015 50600.01**

Filtro separazione oli.



**015 50680.01**

Cartuccia di ricambio.



**015 5002.870**

Staffa di fissaggio a parete



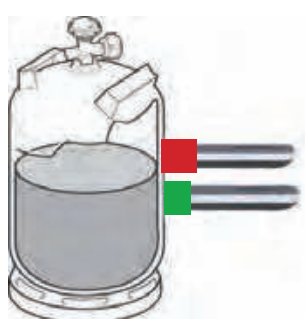
Montaggio su impianto mono bombola.



Montaggio su impianto con due bombole.

## MISURATORE LIVELLO GAS

- MISURATORE DEL LIVELLO DEL GAS TRAMITE ECOGRAFIA, AFFIDABILE ED INDIPENDENTE DELLA TEMPERATURA
- SEMPLICE DA UTILIZZARE! BASTA APPOGGIARE IL MISURATORE ALLA PARETE DELLA BOMBOLA DEL GAS ED IN POCHI SECONDI VIENE INDICATO IL LIVELLO:  
VERDE – PRESENZA GAS  
ROSSO - NESSUN GAS
- ADATTO PER TUTTE LE BOMBOLE DI GAS (ACCIAIO O ALLUMINIO) CON UN DIAMETRO DA 200 MM A 350 MM
- TORCIA A LED INTEGRATA
- ALIMENTAZIONE: 9V (6 BATTERIE LR61)
- CUSTODIA IN PLASTICA RESISTENTE AGLI URTI
- IDEALE PER IL CAMPEGGIO E TEMPO LIBERO
- NON IDONEO PER SERBATOI RICARICABILI (BOMBOLONI).



reddot design award  
winner 2013

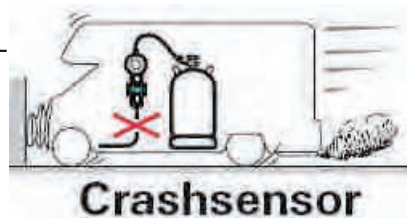


**015 50500.01**

Indicatore contenuto in bombola gas.

## TRUMA MONOCONTROL CS

INNOVATIVO REGOLATORE DELLA PRESSIONE DEL GAS PER IL FUNZIONAMENTO SICURO GRAZIE AL SENSORE D'URTO PER IMPIANTI MONO-BOMBOLA.  
FORNIBILE, SU ORDINAZIONE, CON PRESSIONE DI ESERCIZIO DA 50 MBAR.



### 015 52410.01

Regolatore gas MONOCONTROL CS verticale, con sensore d'urto, 8-10 mm, 30MB

Standard di sicurezza elevato grazie al sensore d'urto

Facile da usare

Facile da integrare a posteriore

Ampliabile per funzionamento con due bombole

Possibilità di reset del sensore d'urto



### 015 52420.01

Regolatore gas MONOCONTROL CS orizzontale, con sensore d'urto, 8-10 mm, 30MB

### 015 52420.02

Come sopra, 50MB

|                                     |                              |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Tipo di gas                         | Gas liquido (propano/butano) |
| Pressione in entrata                | 0.3 to 16 bar                |
| Pressione in uscita                 | 30 o 50 mbar                 |
| Portata                             | 1.5 kg/h                     |
| Attacco di ingresso                 | M20 x 1.5 (G.13)             |
| Attacco di uscita                   | 10 mm o 8 mm                 |
| Valore di scatto del sensore d'urto | 3.5 g +/- 0.5 g              |



### 015 52420.21

Regolatore gas MONOCONTROL CS orizzontale, con sensore d'urto, 8-10 mm, per serbatoio GPL, fornibile solo con attacco tedesco 30MB



### 015 GSE

Comando apertura gas per regolatori, 8 mm.

### 015 GSE/10

Comando apertura gas, 10 mm.



### 015 50210.01

Comando per Duo-Control, Duo-Control CS e Duo-Comfort con resistenza anti-ghiaccio.



### 015 53101.01

Resistenza anti-ghiaccio.

## TRUMA DUOCONTROL CS

INNOVATIVO REGOLATORE DELLA PRESSIONE DEL GAS PER IL FUNZIONAMENTO SICURO GRAZIE AL SENSORE D'URTO PER IMPIANTI CON DUE BOMBOLE.  
FORNIBILE, SU ORDINAZIONE, CON PRESSIONE DI ESERCIZIO DA 50 MBAR.



### 015 51610.01

Regolatore gas DUOCONTROL CS verticale, con sensore d'urto, 8-10 mm.

Standard di sicurezza elevato grazie al sensore d'urto

Facile da usare

Indicazione dello stato della bombola di esercizio

Facile da integrare a posteriori

Commutazione automatica da bombola vuota a bombola di riserva

Possibilità di reset del sensore d'urto



### 015 51620.01

Regolatore gas DUOCONTROL CS orizzontale, con sensore d'urto, 8-10 mm.

|                                     |                              |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Tipo di gas                         | Gas liquido (propano/butano) |
| Pressione in entrata                | 0.6 to 16 bar                |
| Pressione in uscita                 | 30 o 50 mbar                 |
| Portata                             | 1.5 kg/h                     |
| Attacco di ingresso                 | M20 x 1.5 (G.13)             |
| Attacco di uscita                   | 10 mm o 8 mm                 |
| Valore di scatto del sensore d'urto | 3.5 g +/- 0.5 g              |



### 015 GSE

Comando apertura gas per regolatori, 8 mm.



### 015 50210.01

Comando per Duo-Control,  
Duo-Control CS e Duo-Comfort con  
resistenza anti-ghiaccio



### 015 53101.01

Resistenza anti-ghiaccio.

### 015 GSE/10

Comando apertura gas, 10 mm.

## TRUMA DUOCONTROL

IL DUOCONTROL DI TRUMA È UN REGOLATORE-COMMUTATORE PER DUE BOMBOLE DEL GAS, DA FISSARE ALLA PARETE. OLTRE A COMMUTARE AUTOMATICAMENTE DA UNA BOMBOLA DEL GAS ALL'ALTRA, IL DUOCONTROL GARANTISCE UNA PRESSIONE DEL GAS UNIFORME DI 30 O 50 MBAR (A DIPENDENZA DELLA VERSIONE) CON UNA PRESSIONE IN ENTRATA DI 0.3 A 16 BAR. LO STATO DI PRELIEVO EFFETTIVO (ESERCIZIO O RISERVA) VIENE INDICATO DIRETTAMENTE SULLO SPIONCINO DEL REGOLATORE. IL DUOCONTROL PUÒ ESSERE DOTATO CON UN INDICATORE A DISTANZA (N° ART. 015 50210.01), GRAZIE AL QUALE È POSSIBILE LEGGERE LO STATO DI PRELIEVO DALL'ABITACOLO DEL VEICOLO. PER IL COLLEGAMENTO ALLE BOMBOLE DEL GAS SONO NECESSARI DUE TUBI FLESSIBILI AD ALTA PRESSIONE. SEBBENE NON SIA PRESCRITTO, TRUMA CONSIGLIA DI UTILIZZARE SEMPRE TUBI FLESSIBILI AD ALTA PRESSIONE PROVVISI DI DISPOSITIVO DI PROTEZIONE CONTRO LA ROTTURA DEL TUBO (DPRT). PER EVITARE GUASTI ALL'IMPIANTO GAS DURANTE IL FUNZIONAMENTO INVERNALE, IL DUOCONTROL PUÒ ESSERE DOTATO DEL RISCALDATORE PER REGOLATORI TRUMA EIS-EX (N° ART. 015 53101.01). IN CASO DI UTILIZZO DELL'INDICATORE A DISTANZA, EIS-EX È COMPRESO NELLA FORNITURA.



**015 51510.01**  
Regolatore gas automatico  
DUOCONTROL verticale per 2  
bombole, 30 mbar.



**015 51510.03**  
Regolatore gas automatico  
DUOCONTROL verticale per 2  
bombole, 50 mbar.

## TRUMA DUOCOMFORT



**015 51500.01**  
Selettore automatico DuoComfort per due bombole.

LA VALVOLA AUTOMATICA DI COMMUTAZIONE PER L'IMPIANTO A DUE BOMBOLE DA APPLICARE CON UN REGOLATORE A PARETE GIÀ MONTATO. TRUMA DUOCOMFORT È CONFORME ALLA DIRETTIVA EN 13786 E PROSEGUE L'IDEA DI UNA SOLUZIONE EUROPEA COMUNE PER L'EROGAZIONE DEL GAS. IL COLLEGAMENTO ALLE BOMBOLE DEL GAS AVVIENE, COME CON L'IMPIANTO AD UNA BOMBOLA, TRAMITE TUBI AD ALTA PRESSIONE SPECIFICI PER I SINGOLI PAESI.



**015 GSE**  
Comando apertura gas per regolatori,  
8 mm.



**015 GSE/10**  
Comando apertura gas, 10 mm.



**015 53101.01**  
Resistenza anti-ghiaccio.

## TUBI FLESSIBILI GAS AD ALTA PRESSIONE CON DISPOSITIVO CONTRO LA ROTTURA DEL TUBO

### TUBI GAS – LUNGHEZZA 450 MM.

UTILIZZABILI ESCLUSIVAMENTE CON BOMBOLE DI GAS LIQUIDO. I TUBI GAS DEVONO ESSERE SOSTITUITI DOPO 10 ANNI DALLA DATA DI PRODUZIONE.



**015 50410.06**

Tubo flessibile di gomma ad alta pressione, 45 cm, attacco EU.



**015 50410.11**

Tubo flessibile di gomma ad alta pressione, 45 cm, attacco D.



**015 50410.12**

Tubo flessibile di gomma ad alta pressione, 45 cm, attacco GB.



**015 50410.13**

Tubo flessibile di gomma ad alta pressione, 45 cm, attacco FR.



**015 50410.14**

Tubo flessibile di gomma ad alta pressione, 45 cm, attacco Italia.



**015 50410.15**

Tubo flessibile di gomma ad alta pressione, 45 cm, attacco SE.

### TUBI GAS – LUNGHEZZA 750 MM.

UTILIZZABILI ESCLUSIVAMENTE CON BOMBOLE DI GAS LIQUIDO SU UN DISPOSITIVO DI ESTRAZIONE (VANO BOMBOLE CARRELLATO). I TUBI GAS DEVONO ESSERE SOSTITUITI DOPO 10 ANNI DALLA DATA DI PRODUZIONE.



**015 50420.04**

Tubo flessibile di gomma ad alta pressione, 75 cm, attacco Italia.



**015 5002.613**

tubo flessibile di gomma ad alta pressione, 150 cm, attacco D

## LAMPADA A GAS

**025 NG**

Calzetta di ricambio per lampade a gas TRUMA



**025 NLZS**

Lampada a gas TRUMA Nova 30 mbar con sicura



## REGOLATORI GAS PER FISSAGGIO A PARETE

IL COLLEGAMENTO TRA LA BOMBOLA ED IL REGOLATORE AVVIENE TRAMITE UNA TUBAZIONE PER ALTA PRESSIONE.

**015 01-291-07**

Regolatore per fissaggio a parete, attacco universale, 30 mbar, 1,5 Kg/h, per tubo gas Ø 8 mm.

**015 01-291-17**

Regolatore per fissaggio a parete, attacco universale, 30 mbar, 1.5 Kg/h, per tubo gas Ø 10 mm.

**015 01-293-22**

Regolatore per fissaggio a parete, 30 mbar, per impianto GPL, attacchi per tubo gas Ø 8 mm.

**015 52150.01**

Pre-regolatore in linea, 50 a 30 mbar, per tubo gas Ø 8 mm

**015 01-294-20**

Regolatore per fissaggio a parete, con manometro, attacco universale con valvola di controllo, 30 mbar, 1.5 Kg, per tubo gas Ø 10 mm

**015 01-294-60**

Regolatore per fissaggio a parete, con manometro, attacco universale con valvola di controllo, 30 mbar, 1.5 Kg, per tubo gas Ø 8 mm, entrata a 90°.

**015 01-294-65**

Regolatore per fissaggio a parete, con manometro, attacco universale con valvola di controllo, 30 mbar, 1.5 Kg, per tubo gas Ø 10 mm, entrata a 90°.

**015 01-084-06**

Regolatore 50 MBAR per impianto GPL attacchi per tubo gas Ø 8 mm



## TUBI FLESSIBILI GAS AD ALTA PRESSIONE SENZA DISPOSITIVO CONTRO LA ROTTURA DEL TUBO

**015 F40IK**

Tubo flessibile gomma alta pressione, 40 cm, attacco Italia

**015 F40I90**

Tubo flessibile gomma alta pressione, attacco Italia a 90°.

**015 F40D**

Tubo flessibile gomma alta pressione, 40 cm, attacco tedesco.

**015 F40DU**

Tubo flessibile gomma alta pressione, 40 cm, attacco universale tedesco.

**015 F40F**

Tubo flessibile gomma alta pressione, 40 cm, attacco francese.

**015 50430.03**

Tubo flessibile di gomma ad alta pressione, 75 cm, attacco CH/FR.



## ACCESSORI PER BOMBOLE GAS



Non omologati  
per l'utilizzo  
durante la  
marcia!

**015 EUROSET**

Set di raccordi bombole/regolatore per i seguenti paesi Italia, Svizzera, Norvegia, Austria, Portogallo, Scozia, Svezia, Danimarca, Inghilterra, Francia, Olanda, Spagna, Germania.

**015 CH**

Chiave bombola per regolatori.

**015 GL-T**

Manometro Gaslow a T,  
manometro controllo  
quantità e tenuta gas per  
collegamento 2 bombole,  
per regolatori fissaggio a parete.

**015 RBC**

Rubinetto di ricambio per bombola camping gas,  
con sfiato.

**015 RR90**

Raccordo a 90° per regolatori EN12864 /D.

**015 EX**

Resistenza anti-ghiaccio per regolatori GOK.

**015 GL**

Manometro Gaslow per controllo quantità e tenuta gas.

**015 RAG**

Raccordo per riempimento autogas.

**015 RRD**

Raccordo regolatori 90° M20 x 1.5 per raccordo tedesco.

**015 RRF**

Raccordo regolatori per raccordo francese.

## REGOLATORI GAS PER IL COLLEGAMENTO DIRETTO ALLA BOMBOLA

**IL COLLEGAMENTO TRA IL REGOLATORE E LE TUBAZIONI DEL GAS AVVIENE TRAMITE UN TUBO FLESSIBILE PER BASSA O MEDIA PRESSIONE.**



### 015 NRG12M

Regolatore per bombola con manometro e valvola di sicurezza, attacco italiano, 30 mbar, 1.2 Kg/h, 1 membrana



### 015 NRG12

Regolatore per bombola, con valvola di sicurezza, attacco italiano, 30 mbar, 1.2 Kg/h.



### 015 NRG15

Regolatore per bombola, attacco italiano, 30 mbar, 1.5 Kg/h.



### 015 NRG15M

Regolatore per bombola, attacco italiano, 30 mbar, 1.5 Kg/h, doppia membrana



### 015 RG5K

Regolatore gas 50 mbar, con valvola di sicurezza, 1.5Kg, per camping, attacco italiano.

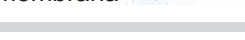


### 015 RGK

Regolatore gas con valvola di sicurezza, 30 mbar, attacco italiano.

### 015 NRG15T

Come NRG15M, con attacco tedesco, doppia membrana



### 015 RGEK

Regolatore gas 30 mbar, 1.5Kg, per camping, attacco italiano.



### 015 RGEPK

Regolatore gas 30 mbar, 1.5 Kg, per camping, attacco italiano con porta gomma.



## TUBI FLESSIBILI GAS A BASSA PRESSIONE



### 015 ES

Raccordo flessibile, 30 cm.

### 015 ESB

Raccordo flessibile, 150 cm.

### 015 ESA

Raccordo flessibile, 80 cm.

### 015 ESL

Raccordo flessibile, 300 cm.

### 015 ESA10

Raccordo flessibile, 80 cm, 10 mm.

### 015 04-222

Raccordo flessibile con innesto rapido da 80 cm.



### 015 NDS

Tubo gas in PVC, Ø 6 x 13 mm, confezione da 50 m.

### 015 NDSI

Tubo gas in PVC/gomma, Ø 8 x 13 mm, confezione da 50 m.



### 015 W40 – 015 W150

Tubo gas in gomma per Duomatic Plus L = 40 o L = 150 cm



### 015 W40-T

Tubo gas in gomma per Triomatic L = 40 cm



### 015 04-400CM

Raccordo flessibile da 400 cm.

## BLOCCO VALVOLE GAS



**015 K8**  
Valvola TRUMA K 8 x 8 mm.



**015 AV8**  
Valvola TRUMA a T di deviazione,  
8 x 8 mm.



**015 ZV8**  
Valvola TRUMA a 2 vie alternate,  
8 x 8 x 8 mm.



**015 K8Z8**  
Valvola TRUMA da inserire nelle  
centraline.



**015 KV8**  
Valvola TRUMA con attacco rapido.



**015 AKV8**  
Valvola TRUMA deviazione con  
attacco rapido.



**015 UV10**  
Valvola gas a "T" con inversione,  
Ø 10 mm.



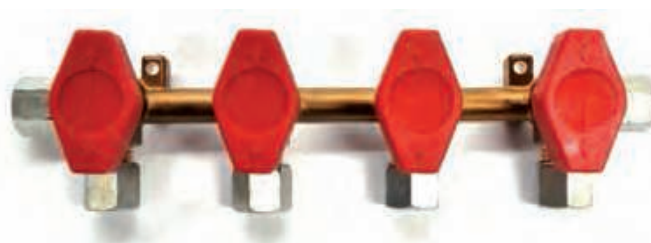
**015 VK2K**  
Blocco valvole gas 2 vie,  
Ø 8 mm.



**015 VK3K**  
Blocco valvole gas 3 vie, Ø 8 mm.



**015 VK3K/10**  
Blocco valvole gas 3 vie, Ø 10 mm.



**015 VK4**  
Blocco valvole TRUMA a 4 vie (4 + 1 uscita), Ø 8 mm.



**015 VK5**  
Blocco valvole TRUMA a 5 vie (5 + 1 uscita), Ø 8 mm.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## RACCORDI LINEA GAS

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  <p><b>015 EO</b><br/>Tubo gas Ø 8 mm in acciaio con protezione plastica, barre da 5 m.</p> <p><b>015 EO10</b><br/>Tubo gas Ø 10 mm in acciaio con protezione plastica, barre da 6 m.</p> | <p><b>015 G8-A</b><br/>Raccordo dritto 8mm ogiva in acciaio</p> <p><b>015 G8</b><br/>Raccordo in acciaio zincato dritto 8 mm.</p> <p><b>015 G10</b><br/>Raccordo in acciaio zincato dritto 10 mm.</p>                     |  <p><b>015 G10/8</b><br/>Raccordo dritto riduzione 10-8 mm.</p> <p><b>015 G8/6</b><br/>Raccordo dritto riduzione 8-6 mm.</p>                            |  |
|  <p><b>015 T8</b><br/>Raccordo in acciaio zincato a T, 8 mm.</p>  | <p><b>015 W10</b><br/>Raccordo gomito 8mm, ogiva in acciaio</p> <p><b>015 W10</b><br/>Raccordo gomito 10mm</p> <p><b>015 W8</b><br/>Raccordo in acciaio zincato a gomito 8 mm</p>   |  <p><b>015 02-450-25</b><br/>Innesto GAS rapido portagomma Ø 6 mm per presa esterna gas</p>   |  |
|  <p><b>015 T10/8/8</b><br/>Raccordo in acciaio zincato a T 10-8-8 mm.</p>   |  <p><b>015 T8/10/8</b><br/>Raccordo in acciaio zincato a T, 8-10-8 mm.</p>  |  <p><b>015 T10/10/8</b><br/>Raccordo in acciaio zincato a T 10-10-8 mm.</p>   |  |
|  <p><b>015 T10/8</b><br/>Raccordo in acciaio zincato a T 10-8-10 mm.</p>  |  <p><b>015 02-450-04</b><br/>Raccordo per innesto rapido M14 x 1.5 mm.</p>  |  <p><b>015 BS10</b><br/>Tappo di chiusura 10 mm.</p> <p><b>015 BS</b><br/>Tappo di chiusura 8 mm.</p>   |  |
| <p><b>015 SR8</b><br/>Nipplo in ottone zincato 8 mm.</p> <p><b>015 SR8-A</b><br/>Nipplo in acciaio zincato 8 mm.</p> <p><b>015 SR10</b><br/>Nipplo in acciaio zincato 10 mm.</p> <p><b>015 SR10MS</b><br/>Nipplo in ottone zincato 10 mm.</p>                              |  <p><b>015 MC8</b><br/>Dado esagonale in acciaio zincato 8 mm.</p> <p><b>015 MC10</b><br/>Dado esagonale in acciaio zincato 10 mm.</p> |  <p><b>015 SR8-R</b><br/>Nipplo di rinforzo per tubo rame, 8 mm.</p> <p><b>015 W8Z8</b><br/>Raccordo in acciaio zincato curvo 8 mm per tubo 8 mm.</p> |  |
|  <p><b>015 07-233-00</b><br/>Raccordo stringi-tubo.</p>   |  <p><b>015 G10-Z8</b><br/>Raccordo dritto per tubo 10 mm, per valvole VK2, VK3, VK4 e VK5.</p>  |  |  |
|  <p><b>015 PG</b><br/>Portagomma per regolatori con attacco 3/8 sinistro.</p>  |  <p><b>015 PGO</b><br/>Portagomma tubo Ø 8 mm.</p>   |  <p><b>015 PG3</b><br/>Portagomma gas 3 vie.</p>   |  <p><b>015 IM</b><br/>Riduzione italiana per regolatori tedeschi.</p> |

## ATTREZZATURE PER VERIFICHE E CONTROLLI IMPIANTO GAS



**015 02-611-11**  
Pompa set controllo.



**015 02-611-06**  
Ricambio serbatoio e raccordo per pompa set controllo (015 02-611-11).



**015 02-618-05**  
Flessibile di ricambio per pompa set controllo (015 02-611-11).



**015 RP**  
Apparecchio per la misurazione della pressione del gas in uscita dal regolatore.



**015 K-MCR**  
Kit manometro controllo pressione del gas.



**015 LSS**  
Bomboletta spray cerca-fughe gas.



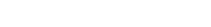
**015 SG50**  
Sigillante per raccordi.



**015 TP400/25**  
Pasta isolante Truma, 25 g.



**013 PT**  
Piega-tubi per tubi da 8 mm.



**013 PT10**  
Piega-tubi per tubi da 10 mm.



**013 PT-LX**  
Piega-tubi per Ø8mm  
**013 PT10-LX**  
Piega-tubi per Ø10mm  
**Modelli di alta precisione**



## RILEVATORI GAS



### 015 TRIO

Rilevatore gas Trio-Gas con sonde.

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Alimentazione    | 10.5 ÷ 15 V |
| Consumo          | 40 mA       |
| Potenza acustica | 90 dB       |

### TRIO-GAS MULTICONTROL

QUESTO RILEVATORE TRIVALENTI GPL / OSSIDO DI CARBONIO / GAS SOPORIFERI (ETERE E DERIVATI) È STATO PROGETTATO E REALIZZATO CON SONDA ESTERNA ALLA CENTRALINA DI CONTROLLO PER FACILITARE IL POSIZIONAMENTO DELLA STESSA IN QUALSIASI PUNTO DEL CAMPER.

LA CENTRALINA DI CONTROLLO È DOTATA DI UN TASTO TEST PER VERIFICARE IL PERFETTO FUNZIONAMENTO DELLA SONDA ESTERNA E DELL'ALLARME ACUSTICO. È POSSIBILE ATTIVARE ALTRI APPARECCHI ELETTRICI (VENTILATORI, SIRENE) E COLLEGARSI A QUALSIASI TIPO DI ANTIFURTO O COMANDARE UNA VALVOLA PER GAS A RIARMO MANUALE, INOLTRE È POSSIBILE COLLEGARE ULTERIORI SONDE SINO AD UN MASSIMO DI TRE UNITÀ.  
DIMENSIONI 119 X 56 X 29 MM.

LA SONDA DI DIMENSIONI RIDOTTE È CORREDATA DI UN LED VERDE ON ED UN LED ROSSO ALLARME, CHE SI ATTIVA IN CASO DI FUGHE CONTEMPORANEAMENTE ALL'ALLARME ACUSTICO DELLA CENTRALINA.  
DIMENSIONI SONDA 43 X 52 X 21 MM.



### 015 TRIO-SA

Sonda di ricambio per rilevatore 015 TRIO.

## PRESE ESTERNE PER GAS ED ACQUA



### 015 PEG1

Presa esterna per gas con valvola.  
(Fornita senza innesto gas vedi 015 02-450-40 / -25)



### 015 PEG-A

Presa esterna gas con valvola.  
(Fornita senza innesto gas vedi 015 02-450-40 / -25),  
presa acqua con innesto rapido, Ø 10 mm.



### 018 DF

Doccia a pulsante con tubo flessibile in PVC.



### 015 02-450-40

Innesto gas rapido portagomma Ø 8 mm  
per presa esterna gas

### 015 02-450-25

Innesto GAS rapido portagomma Ø 6 mm  
per presa esterna gas



### 015 02-450-42

Innesto rapido per presa acqua Ø 10mm.

## ORDINI ON-LINE

**VIENI A VISITARCI SUL NOSTRO SITO WWW.DIMATEC.IT**

Sul nostro sito potrete trovare sempre tutte le informazioni utili di prezzo e disponibilità.

Avete pensato a fare la richiesta di attivazione?

E' GRATUITA !!!

**1% DI SCONTO PER OGNI ORDINE WEB**

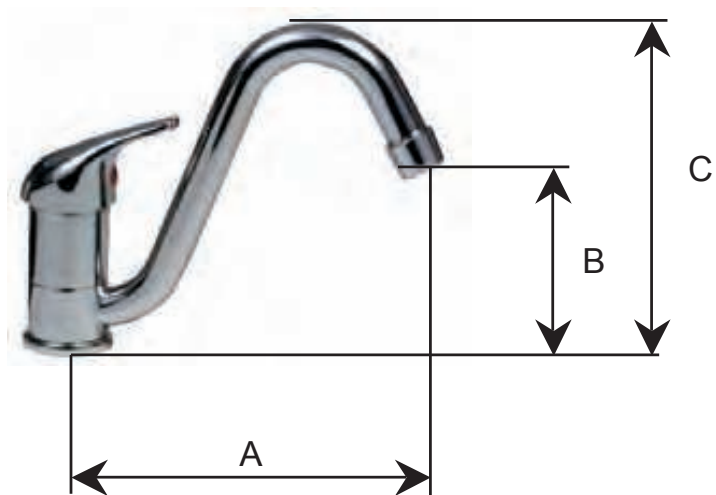
The image displays a screenshot of the Dimatec website. On the left, a sidebar shows a large logo and links for HOME, PRODOTTI, and CHI SIAMO. The main content area features a banner for a 'STUFA COMBI 4 4KW 12V JG'. Below this, a section titled 'SCHEDA PRODOTTO' shows a large image of a cylindrical combination stove. The right side of the screen shows a detailed product page for a 'STUFA COMBI DIESEL 6KW 12V JG'. This page includes a product image, a brief description, the price (Prezzo di listino: € 2.194,00 / Prezzo netto: € [redacted]), a quantity selector (Quantità 1), and a 'AGGIUNGI AL CARRELLO' button. To the right of the product details, there are sections for 'Carrello Vuoto', 'LOGOUT', and 'Facebook'. At the bottom, another product listing for a 'STUFA COMBI 6 6KW 12V +220V ATTACCHI PORTA GOMMA' is shown, along with a 'truma' logo and a 'Dimatec SpA - Best Of Caravanning' section.



# LINEA ACQUA



**SCHEMA PER DIMENSIONI DI UN RUBINETTO**



A = interasse

B = altezza erogatore

C = altezza totale

Dimensioni in mm.

## MISCELATORI



**018 2006.12**

Miscelatore monoforo monocomando  
canna 12 cm, B = 60 mm\*

**018 2006.00**

Miscelatore monoforo monocomando  
canna 14 cm, B = 90 mm\*

**018 2006.17**

Miscelatore monoforo monocomando  
canna 17 cm, B = 115 mm\*

**018 2006.22**

Miscelatore monoforo monocomando  
canna 22 cm, B = 150 mm\*

\* MISURA B = ALTEZZA EROGATORE CANNA DAL PIANO.



**018 2006.00P**

Miscelatore monoforo, canna da 15 cm, senza tubi flessibili.



**018 2006.22P**

Miscelatore monoforo con canna da 22 cm, senza tubi flessibili.



**018 2006.10JG**

Miscelatore canna da 10 cm, tubo flessibile con attacco John Guest.



**018 2016.15LJG**

Miscelatore monoleva, canna da 15 cm, attacco John Guest.



**018 2008.20P**

Miscelatore a parete monoforo, monocomando con base fissa e attacco da 1/2", senza tubi flessibili.



**018 2007.00**

Miscelatore monoforo monocomando, base fissa, attacco doccia sottopiano, H = 100mm.



**018 2008.20R**

Miscelatore monoforo monocomando, base fissa, attacco doccia 1/2", H = 100 mm, senza tubi flessibili.

**018 2008.10**

Miscelatore monoforo monocomando, base girevole, attacco doccia 1/2", H = 120 mm.

## MISCELATORI



A = 220  
B = 150

**018 2006.22PL**

Miscelatore con pin, canna 22 cm, senza tubi flessibili.



A = 150  
B = 70  
C = 105

**018 2006.00PL**

Miscelatore con pin canna 14 cm, senza tubi flessibili.

**018 2008.20PL**

Miscelatore monoleva per doccia, attacco 1/2", H = 80 mm, con pin, senza tubi flessibili.

**018 2008.20RL**

Miscelatore monoleva corto per doccia, attacco 1/2", H = 80 mm, con pin, senza tubi flessibili.

**018 2007.00PL**

Miscelatore con pin, senza tubi flessibili, H = 80 mm.

**018 6001.13JG**

Miscelatore da cucina Ø 32 mm, canna da 13 cm, attacco John Guest.



A = 155  
B = 150  
C = 255

**018 5006.17JG**

Miscelatore obliquo con pin, canna da 17 cm, attacco John Guest.



L = 120  
H = 105

**018 5008.10JG**

Miscelatore obliquo con pin, attacco doccia 1/2", John Guest.

**018 7001.15JG**

Miscelatore da lavello Ø 40mm, canna da 17 cm.



A = 130  
B = 45  
C = 250

**018 JOY.B12JG**

Miscelatore da bagno JOYSTICK, canna da 12 mm, tubo flessibile con attacco John Guest.

**018 JOY.DJG**

Miscelatore da bagno JOYSTICK, tubo flessibile con attacco John Guest, H = 135 mm.

## MISCELATORI

A = 140  
B = 190  
C = 260



**018 2010.20/JG/S**  
Miscelatore monoleva, canna 25 mm  
LIBERTY, M 3/8".

A = 180  
B = 165  
C = 230



**018 2010.31JG/X/FX FRANKIA**  
Miscelatore monoleva, con canna quadra, attacco John Guest.

A = 150  
B = 135  
C = 240



**018 2010.30JG/L5G**  
Miscelatore monoleva, canna 20 mm  
LIBERTY, attacco John Guest.

A = 195  
B = 215  
C = 330



**018 2010.COX**  
Miscelatore conico con canna a ponte.

A = 135  
B = 130  
C = 215



**018 7002.13PX/17PNST**  
Miscelatore MOON con canna a ponte  
da 13 cm, attacco porta-gomma.

A = 155  
B = 140  
C = 240



**018 6000.17JG**  
Miscelatore da cucina Ø 32 mm,  
canna da 17 cm, attacco John Guest.

## MISCELATORI



**018 2012.01P**

Miscelatore monoleva, doccia estraibile piccola.



A = 200  
B = 120  
C = 180

**018 2012.02**

Miscelatore monoleva, doccia estraibile grande.



**018 2010.P2X**

Miscelatore a parete cromato, piastra 160 x 65 x 2 mm, lunghezza canna 120 mm.



**018 2010.P3JG**

Miscelatore a parete cromato, piastra 200 x 98 mm, lunghezza canna 135 mm, con attacco John Guest.

## RUBINETTI E MISCELATORI CON CANNA ABBATTIBILE



A = 140  
B = 165  
C = 200  
C chiuso = 40

**018 2005.15PLJG**

Miscelatore da vasca Ø 32 mm abbattibile, attacco John Guest.



**018 2005.15YJG**

Miscelatore da vasca Ø 32 mm abbattibile, attacco John Guest.



A = 140  
B = 175  
C = 200  
C chiuso = 40

**018 2005.MSJG**

Miscelatore monoleva abbattibile, satinato, attacco John Guest.

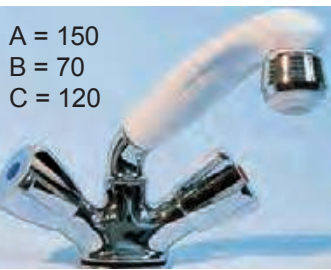
**018 2005.MS-CAN**

Canna ricambio miscelatore

**018 2005.15YX**

Attacco porta-gomma.

## RUBINETTI



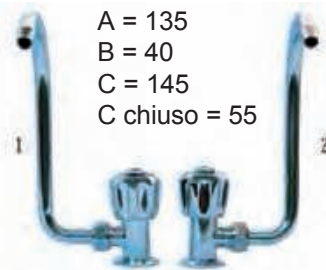
**018 2000.00**  
Rubinetto monoforo con doccia estraibile e manopole cromate.

**018 2000.11**  
Rubinetto monoforo con doccia estraibile e manopole cristal.



**018 2004.00**  
Rubinetto monoforo con canna e manopole acciaio.

**018 2004.10**  
Rubinetto monoforo con canna e manopole cristal.



**018 2030.30**  
Rubinetto abbattibile cromato, con canna sinistra (1).

**018 2032.30**  
Rubinetto abbattibile cromato, con canna destra (2).



**018 2036.31**  
Rubinetto con attacco doccia  $\frac{1}{2}$ ", manopole cristal, H = 55 mm.

A = 150  
B = 70  
C = 190  
C chiuso = 55



**018 2034.30**  
Rubinetto abbattibile cromato, con manopole in acciaio.

**018 2034.31**  
Rubinetto abbattibile cromato, con manopole cristal.



## RUBINETTI IN PLASTICA CON MICRO-INTERRUTTORE



**018 2115.11**

Miscelatore Automatico marrone / beige.

**018 2115.05**

Miscelatore automatico nero.



**018 2111.11**

Rubinetto automatico marrone / beige.

**018 2111.05K**

Rubinetto automatico nero.

**018 2119.04**

Rubinetto sottopiano automatico, marrone.



**018 2201.22**

Rubinetto automatico LONDON nero e cromato.

**018 2217.22**

Miscelatore automatico LONDON nero e cromato.



**018 2201.70**

Rubinetto automatico LONDON bianco e grigio.

**018 2217.70**

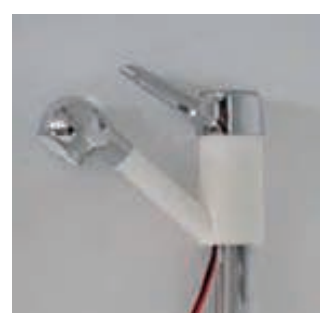
Miscelatore automatico LONDON bianco e grigio.

**018 2381.20**

Miscelatore monoleva automatico, cromato, canna girevole, con flessibili attacco porta-gomma.

**018 2385.20**

Miscelatore monoleva automatico, cromato, attacco doccia, con flessibili attacco porta-gomma.



**018 2393.20**

Miscelatore monoleva automatico, cromato, canna alzabile, con flessibili attacco porta-gomma.



**018 2413.43**

Miscelatore automatico PRESTIGE bianco-cromo, attacco porta-gomma.

**018 2559.43**

Miscelatore automatico PRESTIGE estraibili, bianco-cromo, porta-gomma.



**018 2117.43**

Rubinetto automatico WINDOR, bianco.



**018 2387.06**

Pre-miscelatore automatico sottopiano, attacco doccia, con flessibili attacco porta-gomma.



**018 2241.06**

Pre-miscelatore automatico sottopiano, attacco porta-gomma.

## PILETTI PER LAVELLI



**028 P6001**

Piletta diritta per scarico lavandini,  
per tubo Ø 19 mm.



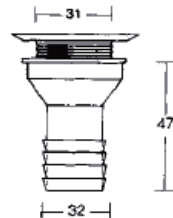
**028 P6002**

Piletta curva per scarico lavandini,  
per tubo Ø 19 mm.



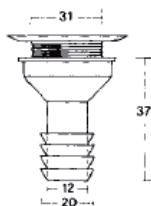
**028 P6029**

Piletta diritta completa di  
guarnizione, tappo e  
catenella,  
Ø 32 mm.



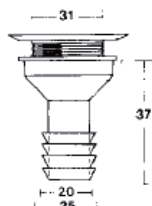
**028 P6026**

Piletta diritta completa di  
guarnizione, tappo e  
catenella,  
Ø 20 mm.



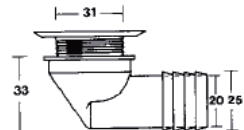
**028 P6025**

Piletta diritta completa di  
guarnizione, tappo e  
catenella,  
Ø 25 mm.



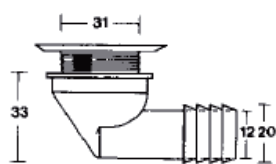
**028 P6023**

Piletta curva completa di  
guarnizione, tappo e  
catenella,  
Ø 23 mm.



**028 P6024**

Piletta curva completa di  
guarnizione, tappo e  
catenella,  
Ø 19 mm.



## DOCCETTE



**018 4080.01K**  
Doccia a pulsante con curva, attacco femmina, bianca.



**018 4080.03**  
Doccia EVOLUTION con curva, attacco femmina, bianca.



**018 4080.04**  
Doccia con due getti, con curva, attacco femmina, bianca.



**018 4080.02**  
Doccia a pulsante ASIA, con curva, attacco femmina, cromata.



**018 4080.02SG**  
Doccia a pulsante ASIA, diritta, attacco femmina, cromata.



**018 4080.05**  
Doccia GRAFIC, attacco maschio 1/2", cromata.



**018 4080.06**  
Doccia estraibile piccola, attacco maschio 1/2".



**018 4080.07K**  
Doccia ASIA, attacco maschio 1/2", bianca.



**018 4080.10S**  
Doccia SILVIA anticalcare, attacco maschio 1/2", cromata.



**018 4080.10NK**  
Doccia NADIA anticalcare, attacco maschio 1/2", cromata.



**018 4080.CIL**  
Doccia CIL anticalcare, attacco maschio 1/2", cromata.



**018 4080.MEL**  
Doccia MEL anticalcare, attacco maschio 1/2", cromata.

## DOCCE CON ASTE SALISCENDI

**018 3022.77**

Doccia con asta saliscendi cromata,  
con testa doccia MEL anticalcare  
(018 4080.MEL), H = 45 cm.

**018 3022.99C**

Doccia con asta saliscendi cromata,  
con testa doccia NADIA anticalcare  
(018 4080.10N), H = 63 cm.

**018 3022.99CS**

Doccia con asta saliscendi cromata,  
con testa doccia SILVIA anticalcare  
(018 4080.10C), H = 60 cm.

**018 3022.66**

Doccia con asta saliscendi cromata,  
con testa doccia CIL anticalcare  
(018 4080.CIL), H = 60 cm.

**018 3022.99BA1**

Doccia con asta saliscendi regolatore  
e tubo flessibile da 150 cm m,  
H = 42 cm.

**018 KIT-CD1**

Colonna doccia cromata, H = 140 cm.

## DOCCE ESTERNE

**018 3012.06**

Attacco esterno per doccia (doccia e tubo flessibile non compresi).

**018 3932.05**

Spinotto di ricambio per presa esterna (3012.06).

**018 ESW2**

Doccia con miscelatore esterna con sportello e serratura, 172 x 300 mm, lunghezza tubo doccia 210 cm.

**018 DF**

Doccia a pulsante con tubo flessibile in PVC, aperto.



## TUBI FLESSIBILI PER RUBINETTI E DOCCE



### **018 3026.05**

Tubo doccia in nylon,  
attacco F3/8" - M1, 1.5 m.

### **018 3026.06**

Tubo doccia in nylon,  
attacco F1/2" - M1, 1.5 m.

### **018 3026.07**

Tubo doccia in nylon,  
attacco F1/2" - M1, 2 m.

### **018 3025.30**

Tubo doccia cromato,  
attacco 3/8" – 1/2", 1.5 m.

### **018 3025.31**

Tubo doccia cromato,  
attacco 1/2" – 1/2", 1.5 m.

### **018 3025.32**

Tubo doccia cromato,  
attacco 1/2" – 1/2", 2 m.

### **018 3025.33**

Tubo doccia cromato,  
attacco 1/2" – 1/2", conico, 1.5 m.

### **018 3025.34**

Tubo doccia cromato,  
attacco 1/2" – 1/2", conico, 2 m.

### **018 3025.35**

Tubo doccia cromato,  
attacco 3/8" – 1/2", conico, 1,5 m.

### **018 3026.11**

Tubo flessibile in nylon nero, attacco  
M1 x 3/8", 160 cm.

Per gruppi miscelatore 018 2012.01 e  
018 2012.02.



### **018 3026.10**

Tubo doccia in nylon bianco,  
attacco 1/2" - 1/2" conico.

## ACCESSORI PER ASTE SALISCENDI



### **018 3020.59**

Supporto doccia a parete, cromato.



### **018 3020.59L**

Supporto doccia a parete, girevole.



### **018 3020.59OR**

Supporto doccia girevole.



### **018 3022.99PS1**

Porta-sapone per asta saliscendi  
018 3022.99.



### **018 3022.PS3**

Porta-sapone per asta saliscendi  
018 3022.99.



### **018 3022.PST**

Porta-sapone trasparente, per asta  
saliscendi.

## RICAMBI PER RUBINETTI



**018 3033.12**  
Tubo flessibile per rubinetti, attacco portagomma Ø 10 mm, 30 cm.



**018 3033.16**  
Tubo flessibile per rubinetti, attacco John Guest, innesto tubo, 30 cm.



**018 3033.10**  
Tubo flessibile per rubinetti, attacco maschio 3/8", 30 cm.



**018 3033.18**  
Tubo flessibile per rubinetti, attacco femmina 3/8", 30 cm.



**018 2006.996**  
Aeratore nozzle, per miscelatore 24 x 1, attacco maschio.



**018 2006.997**  
Aeratore 16 x 1 per rubinetti 018 6001.13.

**018 2006.999**  
Aeratore per miscelatore 24 x 1, attacco maschio.

**018 2006.998**  
Rompi-getto per miscelatore 22 x 1, attacco femmina.



**018 2005.99**  
Cartuccia ceramica, due piedini bassi, per rubinetto 2005.15Y.



**018 2006.98**  
Cartuccia ceramica, due piedini alti.



**018 2006.99**  
Cartuccia ceramica, due piedini bassi.



**018 MAN/A**  
Maniglia cromata.



**018 MAN/T**  
Maniglia cristal tulipano.



**018 MAN-X**  
Maniglia in plastica per rubinetto monoleva, cromata.



**018 MAN-OTCR**  
Maniglia in ottone, cromata.

## POMPE ACQUA AD IMMERSIONE

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| Tensione      | 12 V                |
| Consumo       | 10 – 18 W           |
| Portata acqua | max. 8 l/min        |
| Prevalenza    | max. 5 m<br>0.5 bar |
| Ø / altezza   | 38 x 104 mm         |



**018 1004.01K**

Pompa ad immersione ELEGANT.

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Tensione      | 12 V                 |
| Consumo       | 35 – 45 W            |
| Portata acqua | max. 12 l/min        |
| Prevalenza    | max. 11 m<br>1.1 bar |
| Ø / altezza   | 38 x 120 mm          |



**018 1360.79K**

Pompa ad immersione ECO-PLUS.

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| Tensione      | 12 V                |
| Consumo       | 10 – 20 W           |
| Portata acqua | max. 16 l/min       |
| Prevalenza    | max. 6 m<br>0.6 bar |
| Ø / altezza   | 48 x 123 mm         |



**018 1400.07**

Pompa ad immersione VIP.

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Tensione      | 12 V                 |
| Consumo       | 30 – 40 W            |
| Portata acqua | max. 19 l/min        |
| Prevalenza    | max. 10 m<br>1.0 bar |
| Ø / altezza   | 65 x 125 mm          |



**018 1530.78**

Pompa ad immersione LUX-PLUS.

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Tensione      | 12 V                 |
| Consumo       | 30 – 40 W            |
| Portata acqua | max. 18 l/min        |
| Prevalenza    | max. 10 m<br>1.0 bar |
| Ø / altezza   | 42 x 150 mm          |



**018 1720.77**

Pompa in linea GEO-INLINE-PLUS.

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Tensione      | 12 V                 |
| Consumo       | 65 – 80 W            |
| Portata acqua | max. 17 l/min        |
| Prevalenza    | max. 19 m<br>1.9 bar |
| Ø / altezza   | 42 x 245 mm          |



**018 1800.77**

Pompa ad immersione GEO-DUPLO-PLUS.

|               |                         |
|---------------|-------------------------|
| Tensione      | 12 V                    |
| Consumo       | 70 – 85 W               |
| Portata acqua | max. 22 l/min           |
| Prevalenza    | max. 17.5 m<br>1.75 bar |
| Ø / altezza   | 48 x 133 mm             |



**018 1100.90**

Pompa ad immersione OCEAN.

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Tensione      | 12 V                 |
| Consumo       | 35 – 45 W            |
| Portata acqua | max. 20 l/min.       |
| Prevalenza    | max. 11 m<br>1.1 bar |
| Ø / altezza   | 48 x 141 mm          |



**018 1430.12**

Pompa ad immersione VIP-PLUS.

## VALVOLE SCARICO WC E RICAMBI

**023 AB9045**

Curva con attacco a baionetta 3"

**023 AR9026**

Attacco rapido baionetta

**023 FLF9022**

Flangia attacco vaso femmina

**023 FP9012**

Flangia piana

**023 G9037**

Guarnizione valvola 3"

**023 MAN-VS**

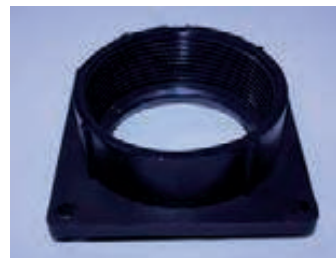
Maniglia per valvola di scarico 3"

**023 RM9024**

Raccordo maschio attacco serbatoio

**023 RV9018**

Raccordo valvola per tubo Ø 75 mm.

**023 RVF9021**

Raccordo valvola femmina

**023 T9036**

Tappo valvola scarico 3"

**023 TF9023**

Tubo filettato L 125 mm.

## WC CHIMICO E VALVOLE DI SCARICO



**023 CA**  
**WC CHIMICO CAMPER GRIGIO**  
 WC chimico Camper a secchio,  
 con bidet e porta rotolo  
 Dim H140/L380/P360 mm



**023 VS**  
 Valvola di scarico attacco maschio 3"

**023 VSF**  
 Valvola di scarico attacco femmina 3"

**023 VSP**  
 Valvola di scarico piccola 1"1/2

## VASI DI ESPANSIONE



**018 3038.02**  
 Vaso d'espansione per pompe  
 comandate a pressostato.

Protegge il pressostato e garantisce  
 un flusso d'acqua continuo.



**018 3038.04**  
 Vaso d'espansione per pompe  
 comandate a pressostato, attacchi  
 John Guest.

## ACCESSORI POMPE ACQUA



**018 3004.02**

Valvola non ritorno con scarico aria per inserimento diretto su pompa ad immersione.



**114 7000.033**

Valvola non ritorno.



**018 3004.53**

Valvola di ritorno attacco portagomma.

**018 3004.53.12**

Valvola di non ritorno attacco SG.



**018 3008.02.12**

Valvola di non ritorno in linea, entrata e uscita John Guest 12 mm.



**018 3006.01.12**

Filtro per pompe ad immersione, attacco John Guest 12 mm.



**018 3015.05**

Interruttore automatico per rubinetti cromati.



**018 3001.09**

Filtro per pompa LUX-PLUS.



**018 3006.01**

Filtro per pompa ad immersione Inseribile direttamente sulla pompa, lato pressione con attacco tubo entrata/uscita Ø 10 mm su ambedue i lati. Protegge il pressostato in linea.



**018 3013.31**

Porta-gomma Ø 10 mm per tubo flessibile F3/8".

**018 3013.32**

Porta-gomma Ø 12 mm per tubo flessibile F3/8".



**018 3031.06**

Cassetta porta-pile.



**018 3030.03**

Interruttore a pedale.



**018 ALEA**

Alimentazione esterna acqua gardena

## SERBatoi SUPPLEMENTARI PER L'ACQUA



|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>018 SB48M</b><br>48 litri, 40 x 48 x 26 cm.  | <b>018 SB92-2M</b><br>92 litri, 38 x 110 x 22 cm. | <b>018 SB112-2M</b><br>112 litri, 70 x 80 x 20 cm. |
| <b>018 SB64M</b><br>64 litri, 38 x 77 x 22 cm.  | <b>018 SB93M</b><br>93 litri, 38 x 112 x 22 cm.   | <b>018 SB120M</b><br>120 litri, 45 x 95 x 28 cm.   |
| <b>018 SB73M</b><br>73 litri, 38 x 88 x 22 cm.  | <b>018 SB94M</b><br>94 litri, 45 x 75 x 28 cm.    | <b>018 SB125M</b><br>125 litri, 45 x 100 x 28 cm.  |
| <b>018 SB77M</b><br>77 litri, 48 x 80 x 20 cm.  |   | <b>018 SB126M</b><br>126 litri, 48 x 88 x 30 cm.   |
| <b>018 SB80M</b><br>80 litri, 45 x 65 x 28 cm.  | <b>018 SB103M</b><br>103 litri, 38 x 123 x 22 cm. | <b>018 SB132M</b><br>132 litri, 45 x 105 x 28 cm.  |
| <b>018 SB83M</b><br>83 litri, 38 x 100 x 22 cm. | <b>018 SB105M</b><br>105 litri, 48 x 88 x 25 cm.  | <b>018 SB148M</b><br>148 litri, 48 x 88 x 35 cm.   |
| <b>018 SB84M</b><br>84 litri, 48 x 88 x 20 cm.  | <b>018 SB110M</b><br>110 litri, 38 x 133 x 22 cm. | <b>018 SB150M</b><br>150 litri, 45 x 120 x 28 cm.  |
| <b>018 SB92M</b><br>92 litri, 58 x 80 x 20 cm.  | <b>018 SB112M</b><br>112 litri, 45 x 90 x 28 cm.  |  |

**018 CAP-BSC**  
Tappo per bocchettone acqua  
senza chiavi, bianco.



**018 CAP-BSCN**  
Tappo per bocchettone acqua  
senza chiavi, bianco per  
NEW SYSTEM.

**018 BRA1B**  
Bocchettone per carico  
acqua, completo di  
tappo, attacco 35 mm,  
bianco.



**018 BRA1-40B**  
Bocchettone per carico  
acqua, completo di  
tappo, attacco 40 mm,  
bianco.

**018 CAP-SC**  
Tappo per bocchettone acqua  
senza chiavi, nero.



**018 CAP-SCN**  
Tappo per bocchettone acqua  
senza chiavi, nero per NEW  
SYSTEM.

**018 BRA1**  
Bocchettone per carico  
acqua, completo di  
tappo, attacco 35 mm,  
nero.



**018 BRA1-40**  
Bocchettone per carico  
acqua, completo di  
tappo, attacco 40 mm,  
nero.



**022 CIL-NE**  
Cilindro NEW SYSTEM con  
coppia chiavi.



**022 C1038**  
Cilindro con coppia chiavi.

## TUBI IN PVC

TUBO SPIRALATO PER SCARICHI

TUBO IN PVC PLASTIFICATO CON SPIRALE DI RINFORZO ANTIURTO, GRIGIO SCURO PER SCARICHI. SUPERFICIE INTERNA PERFETTAMENTE LISCIA, ESTERNA CORRUGATA, CON ECCELLENTI CARATTERISTICHE TECNICHE DI FLESSIBILITÀ E LEGGEREZZA. TALE CARATTERISTICA È RESA POSSIBILE DALLA PARTICOLARE STRUTTURA DEL TUBO CHE PERMETTE DI AVERE UN RAPPORTO OTTIMALE TRA PESO E RESISTENZA MECCANICA PUR MANTENENDO INALTERATE LE CARATTERISTICHE TECNICHE (USURA – RESISTENZA – DEPRESSIONE - CURVATURA). RESISTE AGLI AGENTI ESTERNI ED A MOLTI PRODOTTI CHIMICI.

TEMPERATURA DI IMPIEGO : -10° A + 50° C.

RAGGIO DI CURVATURA : 1 VOLTA IL DIAMETRO.

**018 TS20**

Tubo spiralato Øi 20 mm, bobina da 50 m.

**018 TS25**

Tubo spiralato Øi 25 mm, bobina da 50 m.

**018 TS30**

Tubo spiralato Øi 30 mm, bobina da 50 m.

**018 TS35**

Tubo spiralato Øi 35 mm, bobina da 50 m.

**018 TS40**

Tubo spiralato Øi 40 mm, bobina da 50 m.

TRECCIATO ATOSSICO

Tubo flessibile trasparente in PVC con rinforzo in filato di poliestere. Resistente agli agenti atmosferici ed in gran parte dei prodotti chimici.

Campi di applicazione: adatto per il passaggio di aria compressa e liquidi alimentari.

Idoneo per alimenti secondo il D.M. 21.3.1973 e successive modifiche.

Temperatura di impiego: -10° + 60° C.

**018 TA10**

Tubo retinato Øi 10 mm, Øe 16 mm, bobina da 100 m.

**018 TA12**

Tubo retinato Øi 12 mm, Øe 18 mm, bobina da 50 m.

**018 TA19**

Tubo retinato Øi 19 mm, Øe 25 mm, bobina da 50 m.

**018 TAC12CE**

Tubo acqua calda in PE Ø 12 mm.  
Rotoli da 100 m.

**018 TAF12CE**

Tubo acqua fredda in PE Ø 12 mm.  
Rotoli da 100 m.

**018 TSNIP**

Tagliatubi speedfit per tubi JG

## RACCORDI JOHN GUEST



**018 PM011213E**  
Terminale diritto Ø 12 mm  
per filetto M3/8".



**018 PM051213E**  
Terminale a codolo Ø 12 mm  
per filetto M3/8".



**018 PM0312E**  
Raccordo intermedio a  
gomito Ø 12 mm .

**018 PM011214E**  
Terminale diritto Ø 12 mm  
per filetto M1/2".

**018 PM051214E**  
Terminale a codolo Ø 12 mm  
per filetto M1/2".

**018 PM211210E**  
Raccordo intermedio a  
gomito Ø 12 e 10 mm.



**018 NC757**  
Terminale diritto Ø 12 mm  
per attacco porta-gomma.



**114 7002.035**  
Valvola non ritorno con  
attacco John Guest.



**018 PM251008E**  
Raccordo codolo Ø 8 mm  
porta-gomma Ø 10 mm.



**018 PIC1812R**  
Clip blocca pinzetta.



**114 70142.05**  
Valvola di scarico 3.5 bar  
attacco John Guest.



**018 PM061210E**  
Riduzione a codolo 12 – 10  
mm.



**018 PM1212E**  
Passa-parete Ø 12 mm.



**018 PM0212E**  
Raccordo intermedio a T,  
Ø 12 mm.



**018 PM451213E**  
Terminale diritto Ø 12 mm  
per filetto F3/8".



**018 PM451214E**  
Terminale diritto Ø 12 mm  
per filetto F1/2".

**018 RM2312E**  
Raccordo intermedio a Y  
Ø 12 mm.



**018 PM221212E**  
Raccordo a gomito Ø 12 mm  
per codolo Ø 12 mm.



**018 PM201210E**  
Riduzione intermedia  
12 – 10 mm.



**018 PM0412E**  
Raccordo intermedio  
Ø 12 mm.



**014 WAB12B**  
Raccordo angolare per  
boiler, attacco John Guest.



**014 WAB12R**  
Raccordo per boiler, con  
sfiato, attacco John Guest.



**Dimatec**<sup>®</sup>  
S.p.A.

*Best for Caravanning*

# MULTIMEDIALE



## ANTENNE SATELLITARI AUTOMATICHE



### Caratteristiche / Vantaggi

Antenna satellitare automatica motorizzata

Dimensioni parabola: 65 e 85 cm

Antenna Parabola-Offset

Semplice utilizzo

Peso: ca. 14 kg

Ampia capacità di ricezione

Spessore in posizione richiusa: ca. 22 cm

# Oyster®

### Modelli Vision (senza decoder)

#### **026 OYV2-65**

Antenna satellitare automatica Oyster Vision II,  
Ø parabola 65 cm, senza decoder.

#### **026 OYV2-65T**

Oyster Vision II, 65 cm, con Twin LNB.



#### **026 OYV2-85**

Oyster Vision II, 85 cm, senza decoder.

#### **026 OYV2-85T**

Oyster Vision II, 85 cm, con Twin LNB.

### Modelli Digital CI (con decoder)

#### **026 OYV65**

Oyster Digital CI, 65 cm, con decoder.

#### **026 OYV85**

Oyster Digital CI, 85 cm, con decoder.

#### **026 OYV85S**

Oyster Digital CI, 85 cm, con decoder e skew.

#### **026 OYV8SI**

Oyster Digital CI, 85 cm, con decoder + internet.

### **Aampiezza della ricezione**

da Capo Nord al Nord Africa,  
incluse le Isole Canarie



- Astra 1H
- Astra 1KR/L/M
- Hotbird

## DOTAZIONI OPZIONALI PER ANTENNE OYSTER



### SKEW (di serie in Oyster® Internet)

Per la ricezione ottimale nelle zone marginali delle regioni sud-occidentali e sud-orientali, si consiglia di girare l'LNB verso il rispettivo punto cardinale. In questo modo si compensa l'angolo di polarizzazione dovuto alla rotondità terrestre. Con l'equipaggiamento SKEW avrete un'ottimizzazione della portata di ricezione grazie all'impostazione SKEW completamente automatica (regolazione LNB). L'impianto Oyster® riconosce automaticamente verso quale punto cardinale l'LNB deve essere girato e mediante un motore speciale aggiusta autonomamente.



### TWIN-LNB (non disponibile per Oyster® Internet)

Dotazione comfort per più utenti con 2 collegamenti satellitari per un secondo decoder (analogico o digitale), per es. in camera da letto. Il TWIN-LNB consente la selezione di canale completamente indipendente sul decoder Oyster® ed aggiuntivo (il secondo decoder non è compreso nella fornitura standard TWIN).



### TWIN-LNB SKEW (non disponibile per Oyster® Internet)

La combinazione di TWIN-LNB e SKEW offre il massimo comfort. La funzione SKEW vanta la miglior ricezione possibile per le zone più lontane delle regioni di vacanza del Sud-est e Sud-ovest. Il software intelligente corregge l'angolo di polarizzazione dovuto alla rotondità della superficie terrestre ruotando automaticamente l'LNB. TWIN è una dotazione comfort per più utenti, con un collegamento addizionale per un secondo decoder. Questa opzione permette la selezione di programmi in modo completamente indipendente sui due decoder (il secondo decoder non è compreso nella fornitura standard TWIN SKEW).



### Kit per il montaggio al suolo (disponibile per Oyster® Digital e per Oyster® Internet)

Se un albero dovesse ostacolare la ricezione satellitare, l'Oyster® può essere rimosso dal tetto in ogni momento e ricevere la TV dal suolo. Il kit per il montaggio al suolo contiene un cavalletto robusto che garantisce stabilità anche su terreno irregolare. Un cavo di prolunga di 15 metri (disponibile anche singolarmente) consente di tenere la distanza necessaria dall'albero che ostacola. Come protezione antifurto è disponibile un sistema di allarme disposto sul decoder che avvisa con un segnale acustico nella vettura. È possibile anche il collegamento al clacson della vettura.

## ANTENNE SATELLITARI AUTOMATICHE



### Caratteristiche / Vantaggi

Antenna satellitare automatica motorizzata

Dimensioni parabola: 64 cm

Semplice utilizzo

Peso: ca. 15 kg

Ampia capacità di ricezione

Spessore in posizione richiusa: ca. 23 cm

# SamY® Vision

### Modelli Vision (senza decoder)

#### 026 SYV64

Antenna satellitare automatica Samy Vision 64 cm, senza decoder.



Indipendente dal decoder!

Il sistema consente la libera scelta di un decoder (Europa) con l'apparecchio di controllo separato. A seconda di come preferite, per la ricezione del satellite potete impiegare un decoder digitale normale oppure un decoder „High Definition“.

La potente parabolica da 64 cm assicura sempre un'ottima portata.

### Aampiezza della ricezione Europa Centrale



• Hotbird

## ANTENNE SATELLITARI AUTOMATICHE



### Modelli Vision (senza decoder)

#### **026 CAV2**

Antenna satellitare automatica Caro Vision, senza decoder.



#### **026 CAV3**

Antenna satellitare automatica Caro Digital con decoder DVB-T

### Modelli Digital CI (con decoder)

#### **026 CAV**

Antenna satellitare automatica Caro Digital, con decoder.



### **Caratteristiche / Vantaggi**

Antenna satellitare automatica motorizzata

Antenna piatta

Dimensioni parabola: 50 x 50 cm

Spessore in posizione richiusa: ca. 14 cm

Semplice utilizzo

Peso: ca. 14 kg

Ampia capacità di ricezione



### **Aampiezza della ricezione**

Europa Centrale



- Astra 1H
- Astra 1KR/L/M
- Hotbird

## ANTENNE SATELLITARI AUTOMATICHE



### Caratteristiche / Vantaggi

Antenna satellitare automatica motorizzata

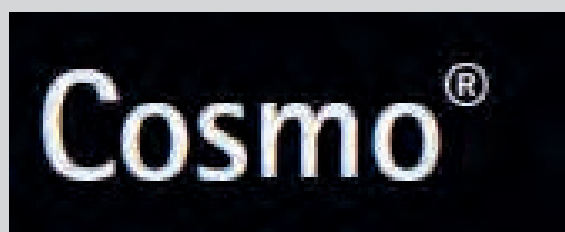
Dimensioni parabola: 60 cm

Semplice utilizzo

Peso: ca. 12 kg

Ampia capacità di ricezione

Spessore in posizione richiusa: ca. 26 cm



### Modelli Vision (senza decoder)

#### 026 COV2

Antenna satellitare automatica Cosmo Vision, senza decoder.



Dettagli geniali ben congegnati per l'impiego mobile:

- Per non sollecitare troppo il sistema meccanico l'asse di rotazione è arrestato in modo sicuro nella posizione di riposo. In questo modo non si ha gioco delle parti meccaniche.
- Il corpo dell'antenna chiuso protegge gli elementi di ricezione più importanti (LNB) ed è insensibile alle intemperie.
- L'antenna Cassegrain rotonda gira solo in stato di apertura e con antenne di 60 cm ha bisogno di un raggio di azione sul tetto della vettura che può essere definito il più ridotto al mondo.

### Aampiezza della ricezione Europa Centrale



● Hotbird

## IMPIANTO SATELLITARE CON PANNELLO SOLARE



### Caratteristiche / Vantaggi

- Impianto solare e satellitare combinato
- Orientamento ottimale al sole con sistema GPS
- Risparmio di spazio in confronto all'utilizzo di due impianti differenti
- Funziona o come impianto solare o come satellitare
- 50 Wp (Watt picco)
- Altezza/Peso: 20 cm / 24 kg



Elemento di comando SamYSolar+ ®  
Dimensioni: L x H x P = 140 x 71 x 35 mm

### GPS

Perché GPS? GPS – "Global Positioning System" - questo termine viene subito collegato ai sistemi di navigazione. Ma cosa ha in comune un impianto solare con un sistema di navigazione? In SamYSolar+® però il GPS fornisce i dati esatti della posizione geografica dell'utente, la data e l'ora. Grazie a queste informazioni SamYSolar+® calcola in ogni momento la posizione precisa rispetto al sole. Il modulo solare è quindi sempre – in particolare anche con tempo nuvoloso – esattamente posizionato verso il sole, fornendo così il massimo ricavo di corrente.



### 026 SYS

Impianto solare / satellitare Samy Solar.

## PANNELLO SOLARE SUN MOVER



Pannello di comando SunMover®  
Dimensioni: L x H x P = 140 x 71 x 35 mm

**026 SM**

Impianto solare orientabile GPS.

Maggior rendimento: il modulo solare 75 Wp autoregolante ottiene un rendimento che corrisponde in media a quello di tre moduli 75 Wp singoli installati in posizione giacente (misurato per oltre un anno in Germania, dipendente della stagione e il tempo)

**Caratteristiche / Vantaggi**

Impianto solare con orientamento ottimale al sole con sistema GPS

75 Wp (Watt picco) ma rendimento corrispondente a 3 moduli singoli di egual potenza montati fissi sul tetto del veicolo

Altezza / Peso: 17 cm / 24 kg

# SunMover®

Sistema solare intelligente con modulo solare policristallino 75 Wp, che per tutto il giorno segue automaticamente il sole.

- Telecomando con display illuminato e indicazione in 11 lingue (incl. Italiano)
- NOVITÀ: Telecomando adatto al montaggio incassato e al montaggio su muro
- NOVITÀ: Semplice update del software con scheda di memoria SD
- Se si desidera, apertura autonoma al sorgere del sole e chiusura al tramonto
- Controllo GPS con trasmissione continua dei dati per la data, l'orario, la posizione del sole e il luogo in cui si trova la vettura. Ne deriva così un orientamento ottimale verso il sole, unito al massimo sfruttamento energetico costante
- Risparmio di spazio grazie all'installazione di un solo modulo solare
- Consumo di corrente ridotto dell'unità motore
- Chiusura autonoma all'avvio della vettura
- Lavorazione di prima qualità e materiali robusti
- Made in Germany

## DECODER



### 026 D5000

Decoder digitale 12 / 24 V, 5000 canali.

### 026 D5000DVB-T

Decoder digitale 12 / 24 V, 5000 canali, con digitale terrestre.

A richiesta: decoder con Hard Disk (HD) per registrazione programmi.



### 026 OY-BBV2

Black box per Oyster Vision 2.

## ANTENNE E DECODER DIGITALE TERRESTRE

### Caratteristiche

Antenna omnidirezionale AN2 con ricezione a 360°. Supporta Digitale tv e radio, su caravan, yacht e camper

Ricezione analogica (UHF/VHF), digitale terrestre (DVB-T) e digitale terrestre in alta definizione (DVB-T HDTV)

Amplificatore integrato ad alta tecnologia con ottima ricezione e basso livello di interferenza



### Modello 026 AN2 DVB-T - HDTV

#### Guadagno UHF 17 +3 db – VHF 21 + 3 db

Ricezione a 360°

UHF 470-870 MHz

VHF 47-240 MHz

Funzionamento : 5 V DC / 40 mA dal decoder / TV  
Led per verifica funzionamento.

#### Accessori compresi:

- Supporti per il montaggio
- Cavo coassiale da 3 m



### 026 AN1

Mini-antenna attiva DVB-T per il montaggio interno ed esterno, HDTV compatibile, Consumo energetico minimo, Alimentazione tramite presa dell'antenna tv con amplificatore a 5 Volt.

Lunghezza cavo 3 metri.

Dimensioni in cm : B 14,5 x H 1,6 x T 3,00  
VHF 13 DB – UHF 18 DB

## TELEVISORI LED ALPHATRONICS LINEA E

LA LINEA E OFFRE LA PIU' ALTA PERFEZIONE DEL DESIGN ULTRASOTTILE.  
L'ESTERNO ELEGANTE NEI COLORI NERO LUCIDO DIVENTERA' L'ATTRAZIONE VISIVA DEL VOSTRO  
CAMPER O CARAVAN.  
QUESTA LINEA DISPONE DI DISPLAY A LED RETROILLUMINATI, A RISPARMIO ENERGETICO, NEL  
FORMATO 16 : 9.  
TUTTI I MODELLI HANNO UN TASTO DI ACCENSIONE E SPEGNIMENTO

**019 E-15EWDD**

Tv led 15" 12V+DVD+DVB-T/DVB-C TUNER

**1080i****Caratteristiche**

Sintonizzatore digitale terrestre MPEG-2 (16:9), 1'000 canali con pagine Televideo

Risoluzione : HD - READY

DVD Player

Tasto On / Off

Connessione HDMI

Classe energetica B

Dimensioni : 411x272x46 mm

Lettore DVD (DVD, SVCD, VCD, CD, CD-R, CD-RW, DiVX, XviD, MP3, JPEG, WMA, CDG)

Sintonizzatore DVB-T Con CI + Slot per Pay TV

Lettore USB 2.0 ( supporta file MPEG 4/2/1/ JPEG / MP3)

## TELEVISORI LED ALPHATRONICS LINEA R – IL PIACERE DELLA TV

LA NUOVA LINEA R OFFRE, ACCANTO ALLA QUALITA' ECCELLENTE DEL VIDEO ED UNA DOTAZIONE ACCESSORISTICA CONVINCENTE, ANCHE TUTTE LE POSSIBILITA' PER I MODULI BLUETOOTH ALPHA PLAY.

PROVATE L'ESPERIENZA DI UN DESIGN SENZA TEMPO, AFFASCINANTE, GRAZIE ALLA NOBILE ELEGANZA DEL DESIGN BICOLORE, LA LINEA R SI ADATTA PERFETTAMENTE ALL'AMBIENTE ABITATIVO DELLA SUA CARAVAN O CAMPER. TUTTI I MODULI DELLA LINEA R HANNO UNA TRIPLA SINTONIZZAZIONE, DVB-T, DVB-S2, DVB-C. CON LA DECODIFICA DVB-S2, HA LA POSSIBILITA' DI COLLEGARE IL SUO IMPIANTO SATELLITARE DIRETTAMENTE AL TELEVISORE, SENZA DOVER UTILIZZARE UN'ALTRO DECODER. INOLTRE, GRAZIE AL DVB-C, SI POTRANNO RICEVERE SEGNALI DELLA PAY-TV.

|                                     | 019 R-15EWDSB                           | 019 R-19EWDSB                           |
|-------------------------------------|---|---|
| Dimensione schermo                  | 15,6"                                   | 18,5"                                   |
| Classe energetica                   | B                                       | B                                       |
| Risoluzione<br>CI + Slot per pay TV | HD – READY<br>Presente                  | HD – READY<br>Presente                  |
| Formato Schermo                     | 16 : 9                                  | 16 : 9                                  |
| Dimensioni<br>Connessioni           | 395 x 263 x 45<br>USB, HDMI E BLUETOOTH | 466 x 305 x 45<br>USB, HDMI E BLUETOOTH |
| Alimentazione                       | 12 V DC & 230 V AC                      | 12 – 24 V DC & 230 V AC                 |



**LED**  
BACKLIGHT SYSTEM

**TNT**  
INTEGRATED

**HD**  
**TV**

### Caratteristiche

Schermo alta definizione a LED

Sintonizzatore digitale terrestre HD MPEG-4 & SD MPEG-2, 400 canali con Televideo

Lettore DVD compatibile con i maggiori standard video (SVCD, VCD, CD, CD-R, CD-RW, DiVX, XviD, JPEG, WMA, CDG)

Bluetooth 2.0

Alimentazione

#### Porte di connessione:

- Porta di collegamento HDMI
- Porta SCART
- Porta Coassiale ( per collegamento amplificatore)

- Porta video composito (YPbPr)
- Porta RCA video composito (2 x audio, 1 x video)
- Porta S-Video
- Ingresso Antenna alimentato 5 V
- Presa Cuffie

## ALPHATRONICS PLAY – BLUETOOTH SOUND SYSTEM

I sistemi audio Alphatronics offrono la possibilità di trasmissione senza fili di segnali audio, e sono collegabili a qualunque dispositivo Bluetooth.

Compatibili anche con Apple. Il materiale è comprensivo di cavo RCA, Usb e line in



**026 PLAY1:** Bluetooth stereo sound-bar, appositamente studiato per applicazioni su roulotte e camper.

Il sistema stereo full-range sintonizzato permette un ottimale volume dei bassi.

Caratteristiche : 2 x 15 W RMS, 12 volt DC, Auto On/Off tramite connessione AUX

Dimensioni : 550x60x60 mm (B X H X T)

Connessioni : Bluetooth, Aux e RCA

Accessori : Soundbar, telecomando, istruzioni d'uso e cavi di rete.



**026 PLAY2:** Bluetooth Soundsystem, offrono un dettagliato suono stereo 2.0. Gli altoparlanti vengono collegati ad una centralina di ricezione bluetooth separata.

Caratteristiche : 2 x 15W RMS, lunghezza cavi 1,5 m, Auto Power Off, 12 volt DC

Dimensioni : 86x86x100 mm (B X H X T)

Connessioni : Bluetooth, Aux e Rca



**026 PLAY3** Sistema altoparlanti, batteria integrata fino a 4 ore. Sistema Hi – Fi portatile per ogni utilizzo. Collegabile a qualunque dispositivo Bluetooth.

**Caratteristiche:** 2x3 Watt RMS, carica tramite mini cavo USB, 4 ore di esercizio

Connessioni : Aux e Usb

Accessori : mini cavo usb, istruzioni e line in



**026 PLAY4:** Cuffie Bluetooth, microfono integrato, grazie alla loro leggerezza permettono un comfort per il trasporto e l'utilizzo.

L'utilizzo delle cuffie per i cellulari è possibile grazie al microfono installato. Batteria ricaricabile, durata 4 ore circa.

**Caratteristiche:** Cuffie Bluetooth, ricarica tramite usb, Stand-by 450 h, ricarica 3 h, 16 ore max per ascolto musica, peso 175 grammi

Connessioni : Bluetooth, Aux in, Usb, Power ON/OFF

Accessori : Cavo usb, Line in ed istruzioni d'uso.



**026 BA1:** Modulo Bluetooth per apparecchi senza Funzione Bluetooth, batteria ricaricabile al Lithium-Ion, ricarica tramite USB. Il collegamento alla TV o ad altri apparecchi avviene tramite la presa da 3,5 mm line in.

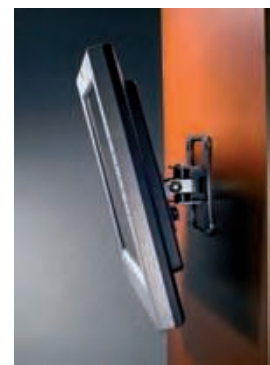
**Caratteristiche:** Durata batteria 10 ore, peso 14 grammi

**Dimensioni:** 45 x 32 x 8 mm (B X H X T)

## PORTA TELEVISORI

**026 MEDIO-T**

Supporto telescopico a molla per televisori LED / LCD.

**026 MEDIO-H**

Supporto 1 snodo per televisori LED / LCD.

**026 MEDIO-W**

Supporto 1 snodo estraibile appeso per televisori LED / LCD.

**026 MEDIO-V**

Supporto 1 snodo estraibile verticale per televisori LED / LCD.

**026 MEDIO-V1**

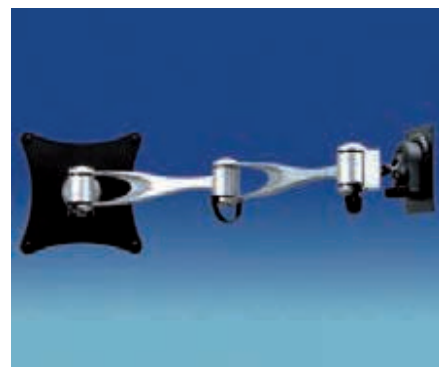
Supporto 1 snodo estraibile appoggio verticale per televisori LED / LCD.





**026 S2S**

Supporto per televisori, 2 snodi in alluminio.



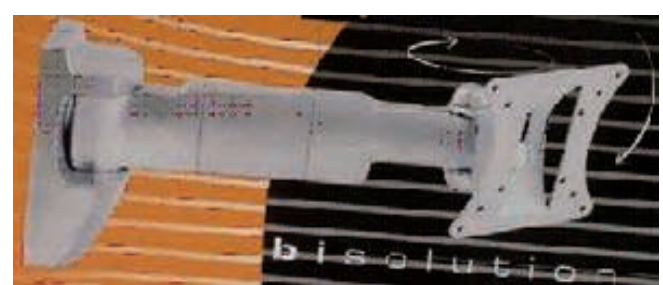
**026 S3S**

Supporto per televisori, 3 snodi in alluminio.



**026 TV-MS1**

Supporto per televisori LED / LCD, con 1 snodo, attacco multipoint vesa.



**026 TV-MS2**

Supporto per televisori LED / LCD, con 2 snodi, attacco multipoint vesa.



**026 TV-MS3**

Supporto per televisori LED / LCD, con 3 snodi, attacco multipoint vesa.



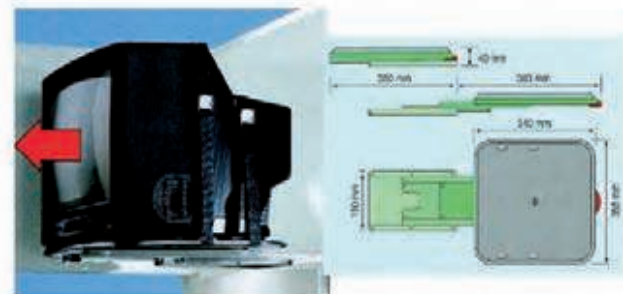
**026 TV-MSCH**

Fissaggio a parete per supporti MS-2 e MS-3.



**026 TV-MS4**

Supporto orientabile per televisori LED / LCD, a soffitto oppure a parete, multipoint vesa.



**026 PTV**

Porta-televisione estraibile girevole 360° in alluminio, portata 15 Kg.

**026 CFTV**

Cinghia di fissaggio per televisori.



*Best for Caravanning*

# MATERIALE ELETTRICO



## FANALI SERIE 541 / 542 E SERIE 561 / 562

**025 BBSN561**

Fanale posteriore 4 funzioni con retro-nebbia, 12 V 21 W, 385 x 130 x 23,5 mm.

**025 BBSWN561**

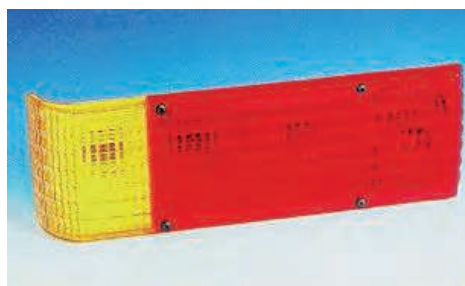
Fanale posteriore 5 funzioni con retro-nebbia e retro-marcia, 12 V 21 W, 385 x 130 x 23,5 mm.

**025 BBSN562**

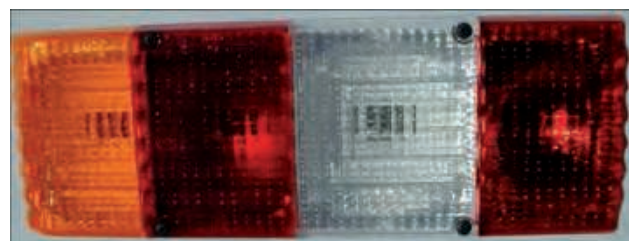
Fanale posteriore 4 funzioni con retro-nebbia, 12 V, 305 x 130 x 23.5 mm.

**025 BBSW562**

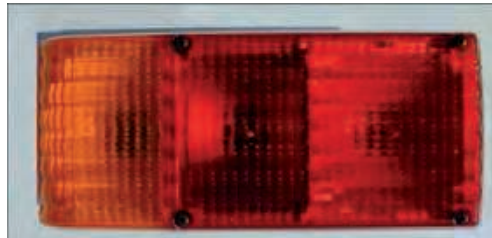
Fanale posteriore 4 funzioni con retro-marcia e retro-nebbia, 12 V, 305 x 130 x 23.5 mm.

**025 BBS541**

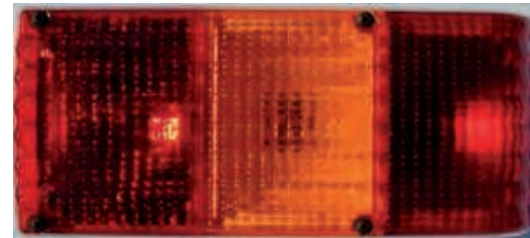
Fanale posteriore 3 funzioni DX e SX, 12 V, 385 x 130 x 19 mm.

**025 BBSWN541**

Fanale posteriore 5 funzioni DX e SX, 12 V, 385 x 130 x 19 mm.

**025 BBS542**

Fanale posteriore 3 funzioni DX e SX, 12 V, 305 x 130 x 19 mm.

**025 BBSN542**

Fanale posteriore 4 funzioni DX e SX, 12 V, 305 x 130 x 19 mm.

I modelli della serie 541 / 542 sono intercambiabili con i modelli della serie 561 / 562.  
Tutti i modelli con lampadina compresa.

## FANALI SERIE 810

**025 HR810-4**

Supporto per fanali modulari serie 810, 4 posti.

**025 BRSM810**

Fanale posteriore modulare,  
luce stop e posizione,  
12 V 5 W.

**025 BL810**

Fanale posteriore  
modulare freccia,  
12 V 21 W.

**025 R810**

Fanale posteriore  
modulare catarifrangente.

**025 W810**

Fanale posteriore  
modulare retro-marcia,  
12 V 21 W.

**025 DR810R**

Cornice decorativa rossa,  
per fanali serie 810.

**025 SN810**

Fanale posteriore modulare,  
retro-nebbia, 12 V 21 W.



## FANALI SERIE FP3 E FP4

**025 FP3RDX**

Fanale posteriore 3 funzioni,  
rettangolare, destro, 12 V,  
155 x 60 x 50 mm.

**025 FP3RSX**

Fanale sinistro.

**025 FP4DX**

Fanale posteriore  
4 funzioni, destro, 12 V,  
280 x 90 x 60 mm.

**025 FP4SX**

Fanale sinistro.

## FANALI SERIE 710 - FANALI CON CONNETTORE CAVI A 90°

### 025 BRS710

Fanale rotondo rosso (stop) con vetro trasparente, 12 V 5 W, Ø 95 mm.



### 025 SN710

Fanale rotondo rosso (retro-nebbia) con vetro trasparente, 12 V 21 W, Ø 95 mm.



### 025 W710

Fanale rotondo bianco (retro-marcia) con vetro trasparente, 12 V 21 W, Ø 95 mm.

### 025 DR710

Anello decorativo cromato per fanali serie 700 / 710, Øe 122 mm, Øi 82 mm.



### 025 DR710A

Anello arancione.

### 025 DR710R

Anello rosso.



### 025 BL710

Fanale rotondo arancione (freccia) con vetro trasparente, 12 V 21 W, Ø 95 mm.

## FANALI SERIE 720

**LED**


### 025 BL720

Fanale posteriore tondo freccia, a LED, 12 V 3.8 W, Ø 95 mm.

**LED**

### 025 W720

Fanale posteriore retro-marcia, a LED, 12 V 6.3 W, Ø 95 mm.


**LED**


### 025 BRS720

Fanale posteriore stop / posizione, a LED, 12 V 3.9 W, Ø 95 mm.

**LED**


### 025 SN720

Fanale posteriore retro-nebbia, a LED, 12 V 4.4 W, Ø 95 mm..

## FANALI SERIE 730

**LED**


### 025 BBS730

Fanale posteriore rotondo a LED, 3 funzioni, 12 V 0.5 W, Ø 122 mm.

**LED**


### 025 WR730

Fanale posteriore rotondo a LED retro-marcia e catarifrangente, 12 V 3 W, Ø 122 mm.

**LED**


### 025 SNR730

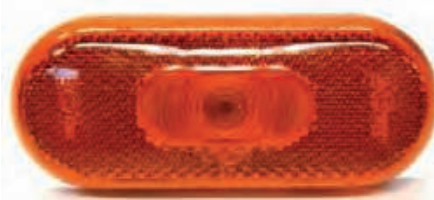
Fanale posteriore rotondo a LED retro-nebbia con catarifrangente, 12 V 4 W, Ø 122 mm.

**LED**


### 025 SN730

Fanale posteriore rotondo a LED retro-nebbia, 12 V 4 W, Ø 122 mm.

## FANALI SERIE SMLR

**025 SMLR2000**

Luce di ingombro laterale a LED, arancione, 12 V 5 W, 110 x 45 x 17.5 mm.

LED

**025 SMLR2012**

Luce di ingombro laterale a LED, arancione, 12 V 0.6 W, 110 x 44 x 12 mm, attacco Faston.



LED

**025 SMLR2002**

Luce di ingombro laterale a LED, arancione, 12 V 1 W, 100 x 44 x 12 mm.

LED

**025 SMLR2010K**

Luce di ingombro laterale, arancione, 12 V 1 W, ovale 124 x 45 x 14 mm.



LED

**025 SMLR2010-GR**

Luce di ingombro laterale a LED, arancione con cornice grigia, 12 V 1 W, ovale 124 x 45 x 14 mm.



LED

**025 SMLR2010-B**

Luce di ingombro laterale a LED, arancione con cornice bianca, 12 V 1 W, ovale 124 x 45 x 14 mm.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

## FANALI SERIE 2000

**025 2000L**

Fanale 2000 con 5 funzioni SX con lampadina, 12 V.

Componibile con 025 DR2000 e 025 W2000.

**025 2000R**

Fanale 2000 con 5 funzioni DX con lampadina, 12 V.

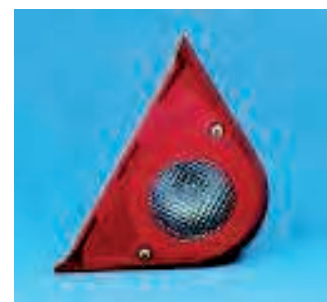
Componibile con 025 DR2000 e 025 W2000.

**025 DR2000**

Catarifrangente triangolare per fanale 2000.

**025 W2000**

Fanale retromarcia per fanale 2000, con lampadina, 12 V.



**025 2000L**  
combinato con  
**025 DR2000**



**025 2000L**  
combinato con  
**025 W2000**

## LUCI TARGA

**025 LTV**

Luce targa verticale, grande base 100 mm, 12 V.

**025 LTV1**

Luce targa verticale, piccola base 67 mm, 12 V.

**025 LT570**

Luce targa ad incasso, senza lampadina, destro.

**025 LT570L**

Luce targa ad incasso, senza lampadina, sinistro.

**025 LTO**

Luce targa orizzontale, L = 270 mm, 12 V.

## FANALI VARI



**025 SPL2000K**

Luce ingombro bianco / rosso,  
con lampadina, 12 V 5 W,  
90 x 40 x 40 mm.  
Confezione da 1 pezzo.



**025 SPL2010K**

Luce ingombro bianco /  
rosso, con lampadina,  
12v 5 W, 124 x 39 x 32 mm.  
Confezione da 1 pezzo.



**025 S130**

Luce posizione posteriore, rosso



**025 LPQ**

Luce posizione quadrata,  
bianco, 12 V.



**025 LPQC**

Luce posizione quadrata,  
bianco con catarifrangente,  
12 V.

**025 LP**

Luce ingombro rettangolare,  
bianco, 12 V.



**025 PL115**

Luce ingombro bianco,  
12 V 5 W, 71 x 45 x 4.5 mm.

**025 PL130**

Luce ingombro bianco,  
12 V 5 W,  
74 x 45 x 4.5 mm.



**025 PL2000**

Luce di posizione fronte ad  
incasso, bianco, porta-  
lampada, 12 V 5 W,  
75 x 45 x 17.5 mm.

**025 PL24-2**

Luce di posizione fronte, 4 LED,  
bianco, 12 V 0.05 W,  
65 x 16 x 15 mm.

LED

**025 PL24-2-24**

Luce di posizione fronte, 4 LED,  
bianco, 24 V.

**025 S24-2W**

Luce di posizione fronte, 4 LED,  
rossa, 12 V.



**025 S24-2W-24**

Come sopra, 24V



**025 PLR130**

Luce di ingombro fronte ad  
incasso, bianco, porta-  
lampada, 12 V 5 W,  
74 x 45 x 22.5 mm.

**025 PLR2000**

Luce ingombro ad incasso,  
bianco, 12 V 5 W,  
110 x 45 x 17 mm.



**025 LIBR1K**

Fanale ingombro laterale bianco / rosso con viti e lampadina, 12 V.  
Confezione da 2 pezzi.

**025 LIBRK**

Fanale ingombro rettangolare bianco / rosso con lampadina, 12 V.

**025 SPL115K**

Fanale ingombro quadrato bianco / rosso, 12 V 5 W, 71 x 61 x 37 mm.  
Confezione da 2 pezzi.

**025 LIQK**

Luce posizione quadrata bianco / rosso, 12 V.

**025 LIK**

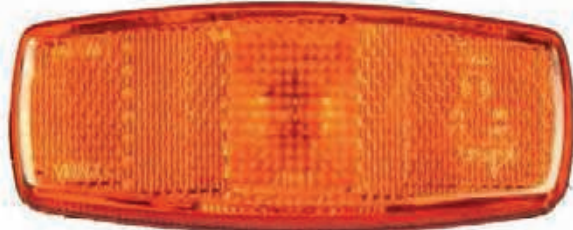
Fanale ingombro rettangolare bianco / rosso, 12 V.  
Confezione da 2 pezzi.

**025 BBS235**

Fanale posteriore rotondo,  
3 funzioni, 12 V,  
 $\varnothing$  140 mm.

**025 BBSK235**

Fanale posteriore rotondo, 3 funzioni con luce targa,  
12 V,  $\varnothing$  140 mm.

**025 SM1K**

Luce laterale "side marker" catarifrangente,  
lampadina opzionale.

**025 SM2K**

Luce laterale "side marker" ad incasso con lampadina 12 V.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola



LED

#### 025 PLR2002

Luce ingombro fronte, bianco, a LED 12 V 0.6 W, 110 x 45 x 13 mm.



LED

#### 025 PLR2010

Luce ingombro fronte, grigio, a LED 12 V 1 W, 124 x 45 x 14 mm.

#### 025 PLR2010-B

Come sopra, colore bianco.



#### 025 SML130

Luce ingombro ad incasso, arancione, 12 V 5 W, 74 x 45 x 22.5 mm.



#### 025 S2000

Luce posizione retro ad incasso, rosso, 12 V 5 W, 75 x 45 x 17.5 mm.

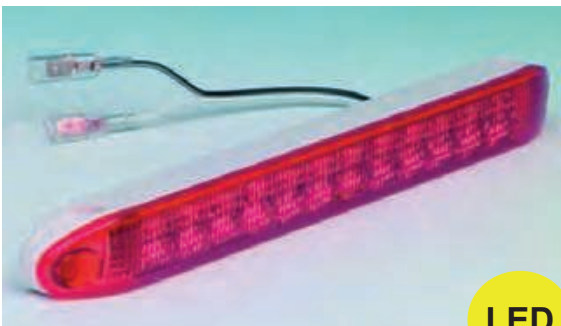
## FANALI TERZO STOP



LED

#### 025 F3ML1

Fanale terzo stop, 12 LED, mezza luna piatto, 12 V.



LED

#### 025 F3SJ

Fanale terzo stop, 12 V, 28 x 4 cm.



LED

#### 025 ZHBL24-2W

Fanale terzo stop trasparente, con 28 LED, 12 V 2.7 W, 310 x 16 x 15 mm.



LED

#### 025 F3S1

Fanale terzo stop, con cavo alimentazione da 1.5 m, 12 V, lunghezza 33.5 cm.



#### 025 F3SC

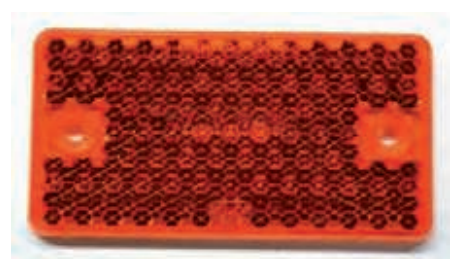
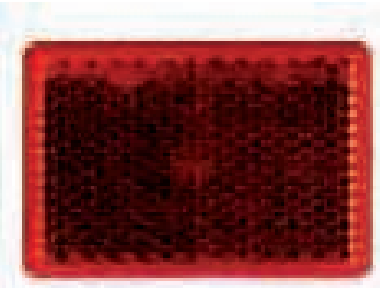
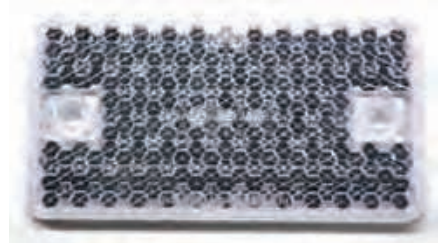
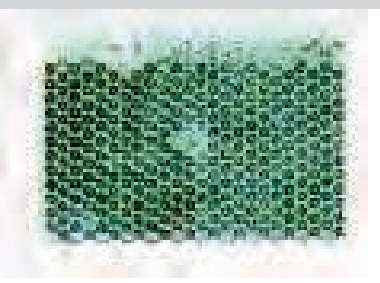
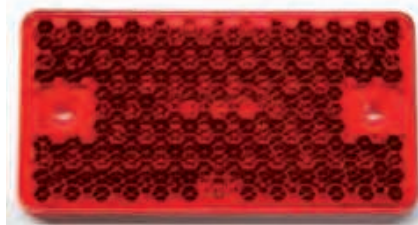
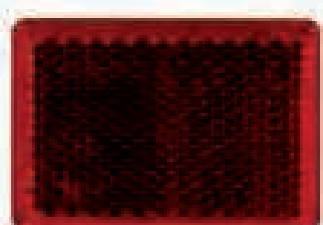
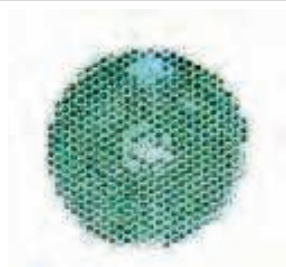
Fanale terzo stop Led



#### 025 F3SCB

Base bianca install. per 025 F3SC

## CATARIFRANGENTI

**025 CTR115A**  
Catarifrangente  
rettangolare  
arancione,  
91 x 47 mm.**025 CTRAP**  
Catarifrangente  
adesivo arancione,  
56 x 39 mm.**025 CTR115B**  
Catarifrangente  
rettangolare bianco,  
91 x 47 mm.**025 CTRBPI**  
Catarifrangente  
adesivo bianco,  
56 x 48 mm.**025 CTR115R**  
Catarifrangente  
rettangolare rosso,  
91 x 47 mm.**025 CTRRP**  
Catarifrangente adesivo  
rosso, 56 x 39 mm.**025 CT61**  
Catarifrangente  
rotondo bianco,  
Ø 60 mm.**025 CTR**  
Catarifrangente  
triangolare rosso.**025 CT61A**  
Catarifrangente  
rotondo arancione,  
Ø 60 mm.**025 CTR86R**  
Catarifrangente rotondo  
rosso, Ø 60 mm.**025 CTR710**  
Catarifrangente  
tondo rosso serie 710**025 CT61R**  
Catarifrangente rotondo  
rosso, Ø 60 mm.**025 CTR96A**  
Catarifrangente arancione,  
181 x 41 mm.

## SPINE E PRESE ELETTRICHE



**025 SP7PK**

Spina a 7 poli 12 V.



**025 SP13-7AK**

Adattatore mini spina 13 – presa 7 poli.



**025 10P033AS**

Presa Schuko 230 V security, argento.



**025 10P033B**

Presa Schuko 230 V security, bianca.

**025 10P034**

Presa francese Schuko 230 V security, grigia.



**025 10P9015**

Presa 12 V auto + TV  
coassiale + Satellite,  
grigia.

**025 10P015AS**

Presa 12 V auto + TV  
coassiale + Satellite,  
argento.



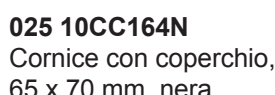
**025 10P9013**

Presa 12 V auto,  
Ø 22 mm & TV,  
grigia.



**025 10CC164AS**

Cornice con coperchio,  
65 x 70 mm, argento.



**025 10CC164N**

Cornice con coperchio,  
65 x 70 mm, nera.



**025 10CU22**

Cuffia di protezione  
h = 22 mm.

**025 10CU35**

Cuffia di protezione  
h = 35 mm.

**025 10CC164GR**

Cornice con coperchio,  
65 x 70 mm, grigia.



**025 10C161AS**

Cornice, 65 x 70 mm,  
argento.

**025 10C161B**

Cornice, 65 x 70 mm,  
bianca.

**025 10C161GR**

Cornice, 65 x 70 mm,  
grigia.



**025 10C162AS**

Cornice doppia, argento,  
65 x 123 mm.

**025 10C162B**

Cornice doppia, bianca,  
65 x 123 mm.

**025 10C162GR**

Cornice doppia, grigia,  
65 x 123 mm.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola

**025 10I00**

Interruttore unipolare,  
tasto grande, grigio.

**025 10I00AS**

Interruttore unipolare,  
tasto grande, argento.

**025 10I15**

Doppio interruttore-  
deviatore, tasti piccoli, grigio.

**025 10I15AS**

Doppio interruttore-  
deviatore, tasti piccoli,  
argento.

**025 10I15B**

Doppio interruttore-  
deviatore, tasti piccoli,  
bianco.

**025 10I15N**

Doppio interruttore-  
deviatore, tasti piccoli,  
nero.

**025 10I01AS**

Interruttore-deviatore,  
tasto grande, argento.

**025 10I01B**

Interruttore-deviatore,  
tasto grande, bianco.

**025 10I01N**

Interruttore-deviatore,  
tasto grande, nero.

**025 10I75**

Pulsante gradino, grigio.



## SPINE E PRESE 220 V

### 025 PE

Presa esterna CEE17,  
3 poli femmina, bianca.



### 025 PE/N

Presa esterna CEE17,  
nera.

### 025 PE-S

Presa esterna CEE17,  
silver.



### 025 PES

Presa esterna Schuko  
senza fusibile.



### 025 SP17

Spina volante CEE 17, maschio.



### 025 PR17

Presa volante CEE 17, femmina.

### 025 PE3F

Presa esterna universale  
per TV 12 V e 220 V.  
Combinazione presa  
Schuko 230 V – 16 A,  
presa 12 V, presa per TV  
e TV-SAT.

Carcassa con coperchio  
a molla e protezione  
IP44, bianca.



### 025 PE1

Presa esterna CEE 17, 3 poli, bianca.



### 025 PER

Presa esterna CEE 17,  
rettangolare, bianca



### 025 SPS17

Presa CEE 17 con presa  
Schuko.



### 025 PRLCEE-S

Prolunga adattatore L 50 cm,  
CEE femmina/SCHUKO maschio

### 025 PRLS-CEE

Prolunga adattatore L 50 cm,  
SCHUKO maschio/CEE femmina

## SPINE E PRESE 7 E 13 POLI

### 025 PR7P

Presa 12 V, 7 poli.



### 025 G-PR7P

Guarnizione.



### 025 PR13P

Presa 12 V, 13 poli.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola



**025 SP13PK**  
Spina 12 V, 13 poli.



**025 PR13-SP7**  
Adattatore da presa 13  
poli a spina 7 poli.



**025 SP13-7A1**  
Adattatore da maxi spina  
13 poli a presa 7 poli.



**025 SP13-PR7**  
Adattatore da spina 13 poli  
a presa 7 poli.

## SPINOTTI 12 V - MORSETTI



**025 SP12**  
Spinotto 12 V.



**025 SP12-2**  
Spinotto 12 V per diametri 12 e 22 mm.



**025 SP12F**  
Spinotto 12 V con fusibile.

**025 SP12I**  
Spinotto 12 V  
pieghevole, senza  
fusibile.



**025 PR12**  
Presa 12 V.

**025 PR12I**  
Presa 12 V da incas:  
con cornice e  
coperchio.



Confezionato in skin-pack



Confezionato in scatola



**025 PR12CC**  
Presa 12 V con coperchio nero.



**025 AD12/2**  
Adattatore spina 12 V doppia.



**025 AD12L**  
Adattatore – prolunga 4 m.



**025 AD12**  
Adattatore spina presa 12 V.



**025 MOR-R**  
Morsetto rosso per polo positivo.



**025 MOR-B**  
Morsetto blu per polo negativo.

## STACCA-BATTERIE



**025 MS2**  
Stacca-batterie per la gestione di 2 batterie, 12 – 50 V, 200 A, 69 x 69 x 73 mm.



**025 MS2N**  
Stacca-batterie per la gestione di 2 batterie, 12 – 32 V, 230 A, Ø 140 x 75 mm.

## ASPIRATORI PER CAPPE E CAMINI



**025 CAM**  
Camino per cappe bianco.



**025 RID**  
Riduttore per cappe camino.



**025 M12**  
Aspiratore per cappa 12 V.

**025 M220**  
Aspiratore per cappa 220 V.

## ALIMENTATORI / CARICA-BATTERIE



**025 ACB200**

Alimentatore – carica-batteria "switching", corrente raddrizzata e filtrata 220 V – 12 V, 250 W, cavo di alimentazione completo di morsetti.



**025 ACB250B**

Alimentatore – carica-batteria "switching", corrente raddrizzata e filtrata 220 V – 12 V, 250 W, confezionato in box.



**025 ACB300**

Alimentatore – carica-batteria "switching", corrente raddrizzata e filtrata 220 V – 12 V, 300 W con ventola.



**025 NE213**

Alimentatore – carica-batteria "switching", per trasformazione caravan a 12 V, 270 W.

## SONDE E CAVI DI COLLEGAMENTO

**025 CSL**

Cavo da 8 m per sonda acqua.



**025 CSL1**

Cavo 4 m per collegamento sonda acqua chiara.

**025 CSLR**

Cavo 4 m per collegamento sonda acqua recupero.

**025 SL1**

Sonda controllo livello acque chiare, con 5 aste.



**025 SL2**

Sonda controllo livello acque scure.



**025 SERIAL-8**

Cavo seriale 8 metri, collegamento pannello-derivatore.

**025 SL3**

Sonda controllo livello acque chiare, con 4 aste, con entrata acqua e sfiato.

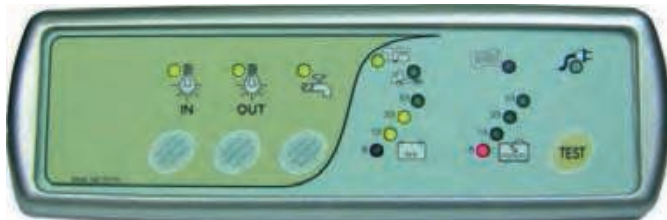




NORDELETTRONICA

Dimatec®  
S.p.A.

## PANNELLI DI CONTROLLO



**025 NE101N**

Pannello di controllo digitale a LED, con cavo di collegamento seriale.



**025 NE144N2**

Pannello di controllo digitale con display grafico, con cavo di collegamento seriale.



**025 NE129**

Derivatore portafusibili 129 McLouis/CI



**025 NE219P**

Pannello di controllo digitale con display grafico, 128 x 64 mm, con cavo di collegamento seriale.



**025 NE266**

Pannello di controllo digitale  
TOUCH SENSE, con cavo di collegamento seriale.



**025 NE262**

Pannello di controllo digitale per caravan,  
85 x 115 mm, con cavo di collegamento seriale.



**025 S-TEMP3**

Sonda temperatura IN-OUT con cavo di 3 m da collegare ai pannelli.

## DERIVATORI, PORTAFUSIBILI E SALVAVITA

**025 NE155**

Interruttore differenziale salvavita in scatola con coperchio, 230 V 16 A, montaggio ad incasso con retro-box.

**025 NE155.02**

Salvavita magneto-termico  
230 V 16 A, montaggio ad  
incasso con retro-box e coperchio

**025 NE196**

Derivatore porta fusibile .

**025 NE185**

Derivatore portafusibili 185 con relais.  
In scatola con coperchio e kit connettori.

**025 NE214**

Interfaccia FIAT Ducato per rilevazione consumo side marker e fanalerie a LED.

**025 NE198**

Box di sicurezza con  
differenziale e interruttore  
magneto-termico, con  
protezione sovra-tensioni,  
montaggio a giorno.



## INVERTER 12 V – 230 V

| Caratteristiche                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Forma d'onda in uscita              | Sinusoidale modificata |
| Attivazione                         | Soft-start             |
| Efficienza di conversione           | 92%                    |
| Temperatura di lavoro ambiente      | -10° a +45° C          |
| Protezione basso voltaggio          | 10 V                   |
| Protezione alto voltaggio           | 15 V                   |
| Protezione corto-circuito           |                        |
| Protezione di surriscaldamento      | Superiore a 65° C      |
| Allarme acustico di sotto-voltaggio | 10,6 V                 |
| Corpo in alluminio anodizzato       |                        |
| Dimensione e peso molto contenuti   |                        |



**025 INV300**

Inverter DC-AC POWER 12 – 230 V, 300 W.

**025 INV600**

Inverter DC-AC POWER 12 – 230 V, 600 W.



**025 INV1000**

Inverter DC-AC POWER 12 – 230 V, 1000 W.

**025 INV1500**

Inverter DC-AC POWER 12 – 230 V, 1500 W.



**019 TG1000S**

Inverter 1000 W SINUS per Saphir Vario / Compact/ Altro

Prodotti marchiati

E

NB: Disponibile anche l'inverter "Alta Qualità" della TRUMA vedere pagina 209

## SENSORI DI PARCHEGGIO

### Caratteristiche

Display a LED per indicazione destra / sinistra e distanza ostacoli

Semplice e rapido nel montaggio

Rilevamento da 0,35 a 2,5 m

Allarme di sicurezza 0,1 a 1,5 m

Temperatura di utilizzo e di funzionamento : -30° C / +70° C

Consumo max. : 4 W

Alimentazione : 12 V

Buzzer esterno : volume sonoro 73 dB

Buzzer interno : volume sonoro 65 dB



#### 026 RR100W

Parking system con 4 sensori, con display e avviso acustico. Sensori di prossimità colore bianco.

#### 026 RR100-A1

Parking system con 4 sensori, senza display, con avviso acustico. Sensori di prossimità colore nero.

## PANNELLI FOTOVOLTAICI TRUMA

|                              | <b>SolarSet 150</b> | <b>SolarSet 100</b> | <b>SolarSet 65</b> | <b>SolarSet 23</b> |
|------------------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| <b>Potenza nominale</b>      | 150Wp               | 100 Wp              | 65Wp               | 23Wp               |
| <b>Caricabatterie solari</b> | SDC 20              | SDC10               | SDC10              | SC3                |
| <b>Peso*</b>                 | 12,2 KG             | 8,8 KG              | 6,6 KG             | 3,7 KG             |
| <b>Dimensioni (LxBxH)</b>    | 1538X660X70 mm      | 1263 x 535 x 70 mm  | 913x535x70 mm      | 388x535x70 mm      |

\*Peso e misure con sistema di fissaggio su tetto

- **Innovativo KIT di montaggio**
- Sicurezza dal marchio DEKRA
- Utilizzabile in modo flessibile per tutti i moduli fotovoltaici con cornice
- Fissaggio veloce e facile del modulo con viti autofilettanti
- Spazio di montaggio minimo con soli 77mm di sporgenza
- Spoiler aerodinamico per un raffreddamento ottimale del modulo

### Quale modulo scegliere

#### **SolarSet 150 su richiesta**

SM 150: potenza modulo 150Wp  
 Caricabatterie solare a due uscite SDC 20:20°  
 Kit di montaggio fotovoltaico  
 Categoria veicolo: camper da medi a grandi

#### **029.74110.01 SolarSet 100**

SM 150: potenza modulo 10Wp  
 Caricabatterie solare a due uscite SDC 10:10°  
 Kit di montaggio fotovoltaico  
 Categoria veicolo: camper da medi a grandi

#### **SolarSet 65 su richiesta**

SM 150: potenza modulo 65Wp  
 Caricabatterie solare a due uscite SDC 10:10A  
 Kit di montaggio fotovoltaico  
 Categoria veicolo: camper piccolo senza TV/SAT

#### **029.74102.01 SolarSet 23**

Ideale per il mantenimento della batteria in combinazione con il Mover PowerSet



## VEGA – GENERATORE A CELLE COMBUSTIBILI

|                        |   |
|------------------------|---|
| Potenza max            | 250 W (max. 6000 Wh/giorno)                     |
| Corrente di carica ca. | 20 A a 12 V                                     |
| Fonte di energia       | Gas liquido (propano e/o butano)                |
| Consumo di gas         | 100 g/h   |
| Unità di comando       | Touch screen a colori da 4,3"                   |
| Dimensioni             | 717 x 462 x 290 mm                              |
| Peso                   | 40 kg   |
| Durata                 | 3000 ore – 10 anni con 63 giorni anno e 70 am/h |

Ulteriori vantaggi della cella a combustibile VeGA

Adatta a tutte le batterie standard

Copertura del fabbisogno energetico fino a 6000 Wh/giorno

Sistema intelligente per la ricarica automatica e ottimizzata della batteria

Facile da usare grazie al touchscreen a colori di qualità

NB: Consigliato il montaggio abbinato del Filtro Gas Truma Codice 015 50600.01

FILTRO SEPARAZIONE OLII

**019 B33010.01**  
GEN. CORR. VEGA CELLE  
COMBUSTIB. 250W





# VERANDE



## VERANDE PROSTOR - CARATTERISTICHE DI ALTA QUALITÀ

|  | P 350     | P 600       | P 450     | P 500       | P 550     | P 750     | P 802     |
|--|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| Montaggio a parete                               |           |             | x         | x           | x         | x         | x         |
| Montaggio a tetto                                | x         | x           |           |             |           |           |           |
| Lunghezza min [m]                                | 2.60      | 3.50        | 2.65      | 1.50        | 3.00      | 3.00      | 4.00      |
| Lunghezza max [m]                                | 4         | 5.50        | 4.00      | 6.00        | 4.50      | 4.00      | 6.00      |
| Estensione max. [m]                              | 2.50      | 2.50 o 2.75 | 2.50      | 2.50 o 2.75 | 2.50      | 2.50      | 2.75      |
| Peso min / max [kg]                              | 19 - 29   | 20 - 42     | 17 - 24,5 | 11 - 48     | 23 - 32   | 26 - 33   | 43 - 57   |
| Terminali in alluminio                           | x         | x           | x         | x           |           | x         | x         |
| Adattatori piatti forniti d'origine              |           |             | x         | x           | x         | x         | x         |
| Braccia autoportanti                             |           |             |           |             |           |           | x         |
| Piedi di supporto integrati nel profilo frontale | x         | x           | x         | x           | x         | x         | x         |
| Staffe di fissaggio                              | x         | x           | x         | x           | x         | x         | x         |
| Chiusura nella barra di carico                   |           | x           |           | x           |           | x         | x         |
| Manovella fissa                                  | x         |             | x         |             | x         |           |           |
| Manovella telescopica                            |           | x           |           | x           |           | x         | x         |
| Telo PVC (senza cuciture)                        | x         | x           | x         | x           | x         | x         | x         |
| Telo acrilico                                    |           |             |           |             |           |           | Opzionale |
| Motore 12 V disponibile                          |           | Opzionale   |           | Opzionale   |           | Opzionale |           |
| Motore 230 V disponibile                         |           | Opzionale   |           | Opzionale   |           | Opzionale | Opzionale |
| LED integrati nei bracci                         |           | Opzionale   |           | Opzionale   | Opzionale |           | Opzionale |
| Camp Room  | Opzionale | Opzionale   | Opzionale | Opzionale   | Opzionale |           |           |
| Sun / Rain Protector frontale                    | Opzionale | Opzionale   | Opzionale | Opzionale   | Opzionale | x         | Opzionale |
| Sun / Rain Protector laterale                    | Opzionale | Opzionale   | Opzionale | Opzionale   | Opzionale | Opzionale |           |



## VERANDE PROSTOR - COLORI

|             | Onde azzurre 04   | Onde grigie 03  | Horizon blu 07  | Horizon grigio 06   | White Sand 05   |
|-------------|---|---|---|---|---|
| Teli in PVC |  |  |  |  |  |
| P 350       | x   | x   |   |   |   |
| P 450       | x   | x   |   |   |   |
| P 500       | x   | x   | x   | x   | x   |
| P 550       | x   | x   |   |   | x   |
| P 600       | x   | x   | x   | x   | x   |
| P 750       | x   | x   | x   | x   |   |
| P 802       |   |   | x   | x   |   |

|                  | Codice 6088   | Disponibilità                      |
|------------------|---|------------------------------------|
| Teli in acrilico |  | Disponibile solo per modelli P 802 |

|                 | Bianco  | Anodizzato  | Antracite |
|-----------------|---|---|-----------|
| Colori cassetta |  |  |           |
| P 350           | x   |   | x         |
| P 450           | x   |   |           |
| P 500           | x   | su richiesta  | x         |
| P 550           | x   | su richiesta  |           |
| P 600           | x   | su richiesta  | x         |
| P 750           | x   | su richiesta  |           |
| P 802           | x   | --  |           |

## I VANTAGGI DELLE VERANDE PROSTOR



1



### Terminali in alluminio

I terminali in alluminio offrono una maggiore robustezza contro colpi o sassi durante il tragitto (eccetto P550).

2



### Apertura/chiusura manuale rapida

L'operazione di apertura e chiusura è veloce grazie la manovella estensibile.

3



### Apertura/chiusura motorizzata

Il motore opzionale (12V or 230V) è integrato nel tubo di avvolgimento del telo. In caso di emergenza il telo può essere avvolto manualmente.

4



### Solidi bracci retrattili

I bracci extra solidi assicurano una tensione ottimale del telo ed una accresciuta resistenza al vento.

5



### Chiusura brevettata del frontale

I ganci di chiusura ad entrambi i lati del profilo frontale assicurano una perfetta chiusura ed una sicurezza accresciuta durante la guida (esclusa P550).

6



### Easy Lock Flipper

Il bloccaggio brevettato Easy Lock Flipper permette di aggiustare i piedini di supporto all'altezza desiderata.

5

7

9

6

8

10

9

11

12

13

14

15

### Telo completamente stampato

Il telo in PVC o acrilico è stampato da entrambi i lati e non presenta cuciture.



### Robusti profili

Tutti i profili sono in alluminio. Il profilo posteriore nel cassetto ha una canalina per il passaggio dei cavi elettrici delle luci LED.



### Tenditori di tensione

Il tenditore di tensione assicura un'ottimale tensione del telo. Fornito nell'imballaggio per verande da 4 m ed oltre.



### Illuminazione LED integrata

Le luci LED brevettate opzionali sono integrate nei bracci articolati.



### Colorazione del cassonetto

Il colore del cassetto può essere scelto identico al colore del veicolo. Su richiesta.



### Vari accessori

Le verande Prostor possono essere equipaggiate con diversi accessori, quali camper rooms, Sun e/o Rain Protector, ecc.

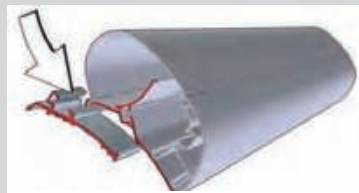


**13** Supporto parete

**14** Manovella telescopica

**15** Adattatori per tutti i veicoli

## PROSTOR 350 - LA VERANDA DA TETTO LEGGERA E COMPATTA



### Montaggio a tetto

Staffa di fissaggio standard fornita con la veranda. Adattatori specifici vanno ordinati separatamente (vd. pg. 13).  
**ATTENZIONE:** Le staffe devono essere installate all'altezza dei bracci.



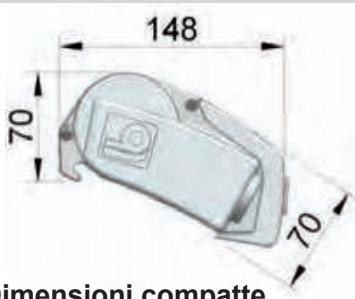
| Codice            | Lunghezza [m] | Estensione [m] | Peso [kg] |
|-------------------|---------------|----------------|-----------|
| 024 P35-265xx     | 2,60          | 2,00           | 19        |
| 024 P35-300xx     | 3,00          | 2,50           | 21        |
| 024 P35-325xx     | 3,25          | 2,50           | 23        |
| 024 P35-350xx     | 3,50          | 2,50           | 25        |
| 024 P35-375xx     | 3,75          | 2,50           | 27        |
| 024 P35-400xx New | 4,00          | 2,50           | 29        |

**xx = colore**

WG = onde grigie

HG = Horison grigio

HB = Horison blu



### Dimensioni compatte

La veranda a tetto P350 è la più compatta e leggera sul mercato e mantiene gli alti standard qualitativi di Prostor.



### Chiusura brevettata del profilo frontale

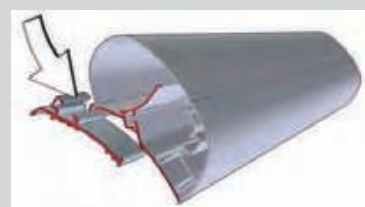
I ganci di chiusura ad entrambi i lati del profilo frontale assicurano una perfetta chiusura ed una sicurezza accresciuta durante la guida.



### Ideale anche per caravan

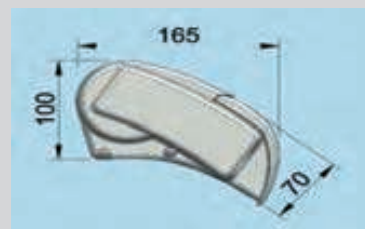
Le dimensioni compatte ed peso leggero della veranda P350 la rendono ideale per caravan e furgoni

## PROSTOR 600 - LA VERANDA DA TETTO CLASSICA E ROBUSTA



### Montaggio a tetto

La staffa standard è fornita con la veranda.  
Gli adattatori devono essere ordinati separatamente



| Codice          | Lunghezza [m] | Estensione [m] | Peso [kg] |
|-----------------|---------------|----------------|-----------|
| 024 P6-350xxxx  | 3,50          | 2,50           | 30        |
| 024 P6-350xxxx  | 3,50          | <b>2,75</b>    | 30        |
| 024 P6-375xxxx  | 3,75          | 2,50           | 31        |
| 024 P6L-375xxxx | 3,75          | <b>2,75</b>    | 31        |
| 024 P6-400xxxx  | 4,00          | 2,50           | 33        |
| 024 P6L-400xxxx | 4,00          | <b>2,75</b>    | 33        |
| 024 P6-450xxxx  | 4,50          | 2,50           | 36        |
| 024 P6L-450xxxx | 4,50          | <b>2,75</b>    | 36        |
| 024 P6-500xxxx  | 5,00          | 2,50           | 39        |
| 024 P6L-500xxxx | 5,00          | <b>2,75</b>    | 39        |
| 024 P6-550xxxx  | 5,50          | 2,50           | 42        |
| 024 P6L-550xxxx | 5,50          | <b>2,75</b>    | 42        |

**xx = colore telo**

WA = onde azzurre

WG = onde grigie

HB = Horizon blu

HG = Horizon grigio

**Nuovi colori**

**yy = motorizzata**

M = motore 230 V  
con interruttore

MT = motore 230 V  
con telecomando

V = motore 12 V  
con interruttore



### Chiusura brevettata del profilo frontale

I ganci di chiusura ad entrambi i lati del profilo frontale assicurano una perfetta chiusura ed una sicurezza accresciuta durante la guida.

### Manovella telescopica

Azionamento di apertura / chiusura telo con manovella telescopica. La manovella può essere fissata alla parete del veicolo tramite ganci forniti con la veranda.

### Illuminazione LED integrata

Le luci LED brevettate opzionali sono integrate nei bracci articolati.

### Motore con sistema manuale di emergenza

Il motore (230 V o 12 V) è totalmente integrato nel tubo di avvolgimento del telo. In caso di emergenza il telo può essere avvolto manualmente.

## PROSTOR 450 - LA VERANDA DA PARETE PIÙ LEGGERA E COMPATTA



**Montaggio a parete**  
 Staffa di fissaggio standard fornita con la veranda.  
 Adattatori specifici vanno ordinati separatamente (vd. pg. 13).  
**ATTENZIONE:** Le staffe devono essere installate all'altezza dei bracci.

15%  
 più compatta  
 e leggera



| Codice        | Lunghezza [m] | Estensione [m] | Peso [kg] |
|---------------|---------------|----------------|-----------|
| 024 P45-265xx | 2,65          | 2,50           | 17        |
| 024 P45-300xx | 3,00          | 2,50           | 19,5      |
| 024 P45-350xx | 3,50          | 2,50           | 22        |
| 024 P45-400xx | 4,00          | 2,50           | 24,5      |



**Chiusura brevettata del profilo frontale**  
 I ganci di chiusura ad entrambi i lati del profilo frontale assicurano una perfetta chiusura ed una sicurezza accresciuta durante la guida.



**La veranda più leggera della sua categoria**  
 Il peso è stato ridotto del 15% rispetto alle tradizionali verande a braccio articolato.

**xx = colore**

WA = onde azzurre  
 WG = onde grigie

## PROSTOR 500 - LA VERANDA DA PARETE CLASSICA E ROBUSTA



**Montaggio a parete**  
La staffa standard è fornita con la veranda.  
Adattatori specifici devono essere ordinati separatamente (vd. pg. 13)

**Terminali  
in alluminio**

**Novità  
estensione  
2,75 m**



| Codice          | Lunghezza [m] | Estensione [m] | Peso [kg] |
|-----------------|---------------|----------------|-----------|
| 024 P5-260xxxx  | 2,60          | 2,00           | 21        |
| 024 P5-300xxxx  | 3,00          | 2,50           | 24        |
| 024 P5-350xxxx  | 3,50          | 2,50           | 27        |
| 024 P5L-350xxxx | 3,50          | <b>2,75</b>    | 27        |
| 024 P5-400xxxx  | 4,00          | 2,50           | 30        |
| 024 P5L-400xxxx | 4,00          | <b>2,75</b>    | 30        |
| 024 P5-450xxxx  | 4,50          | 2,50           | 33        |
| 024 P5L-450xxxx | 4,50          | <b>2,75</b>    | 33        |
| 024 P5-500xxxx  | 5,00          | 2,50           | 36        |
| 024 P5-550xxxx  | 5,50          | 2,50           | 39        |
| 024 P5-600xxxx  | 6,00          | 2,50           | 48        |
| 024 P5L-600xxxx | 6,00          | <b>2,75</b>    | 48        |

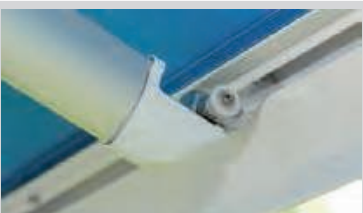
**xx = colore telo**

WA = onde azzurre  
WG = onde grigie  
HB = Horizon blu  
HG = Horizon grigio

**Nuovi  
colori**

**yy = motorizzata**

M = motore 230 V con interruttore  
MT = motore 230 V con telecomando  
V = motore 12 V con interruttore



### Chiusura brevettata del profilo frontale

I ganci di chiusura ad entrambi i lati del profilo frontale assicurano una perfetta chiusura ed una sicurezza accresciuta durante la guida.

### Profilo frontale basculante

Questa innovazione consente al profilo frontale di aprire e chiudere la veranda con molta semplicità e senza rumori.

### Illuminazione LED integrata

Le luci LED brevettate opzionali sono integrate nei bracci articolati.

### Motore con sistema manuale di emergenza

Il motore (230 V o 12 V) è totalmente integrato nel tubo di avvolgimento del telo. In caso di emergenza il telo può essere avvolto manualmente.

## PROSTOR 550 - LA VERANDA DA PARETE CLASSICA ED ECONOMICA

**NUOVO  
PRODOTTO**

**Terminali  
in materiale  
sintetico**



| Codice        | Lunghezza [m] | Estensione [m] | Peso [kg] |
|---------------|---------------|----------------|-----------|
| 024 P55-300xx | 3,00          | 2,50           | 23        |
| 024 P55-350xx | 3,50          | 2,50           | 26        |
| 024 P55-400xx | 4,00          | 2,50           | 29        |
| 024 P55-450xx | 4,50          | 2,50           | 32        |

**xx = colore**

WA = onde azzurre

WG = onde grigie



**Montaggio a parete**  
 La staffa standard è fornita con la veranda.  
 Adattatori specifici devono essere ordinati separatamente (vd. pg. 13)



**Terminali in materiale sintetico**  
 I terminali in plastica, come la maggior parte delle verande sul mercato, offrono un ottimo rapporto qualità / prezzo.



**Profilo frontale basculante**  
 Questa innovazione consente al profilo frontale di aprire e chiudere la veranda con molta semplicità e senza rumori.



**Illuminazione LED integrata**  
 Le luci LED brevettate opzionali sono integrate nei bracci articolati.

## PROSTOR 750 - LA VERANDA DA PARETE CON PARASOLE INTEGRATO



### Oscurante integrato brevettato

L'oscurante è integrato nel profilo frontale della veranda P750. Il colore del telo è grigio chiaro. Ottima protezione contro pioggia e sole. L'estensione del telo è di 1.5 m.

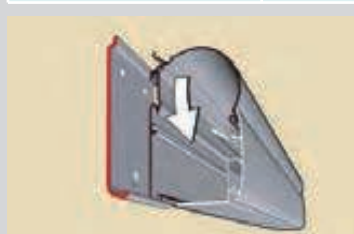


**xx = colore telo**  
 WA = onde azzurre  
 WG = onde grigie  
 HB = Horizon blu  
 HG = Horizon grigio

**Nuovi colori**

| Codice          | Lunghezza [m] | Estensione [m] | Peso [kg] |
|-----------------|---------------|----------------|-----------|
| 024 P75-300xxyy | 3,00          | 2,60           | 26        |
| 024 P75-350xxyy | 3,50          | 2,60           | 30        |
| 024 P75-400xxyy | 4,00          | 2,60           | 33        |

**yy = motorizzata**  
 M = motore 230 V con interruttore  
 MT = motore 230 V con telecomando  
 V = motore 12 V con interruttore



**Montaggio a parete**  
 La staffa standard è fornita con la veranda. Adattatori specifici devono essere ordinati separatamente (vd. pg. 13)



**Chiusura brevettata del profilo frontale**  
 I ganci di chiusura ad entrambi i lati del profilo frontale assicurano una perfetta chiusura ed una sicurezza accresciuta durante la guida.

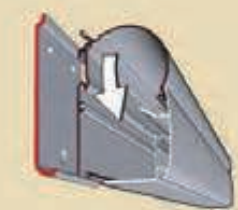


**Illuminazione LED integrata**  
 Le luci LED brevettate opzionali sono integrate nei bracci articolati.



**Motore con sistema manuale di emergenza**  
 Il motore (230 V o 12 V) è totalmente integrato nel tubo di avvolgimento del telo. In caso di emergenza il telo può essere avvolto manualmente.

## PROSTOR 802 - LA VERANDA DA PARETE CON BRACCI AUTOPORTANTI



### Montaggio a parete

La staffa standard è fornita con la veranda. Adattatori specifici devono essere ordinati separatamente (vd. pg. 13)

**NOVITÀ**  
*Veranda con  
bracci  
autoportanti*  
(piedini di supporto integrati  
per alleggerimento della  
parete del veicolo)



**xx = colore telo**

**Nuovi  
colori**

HB = Horizon blu  
HG = Horizon grigio

**yy = motorizzata**

M = motore 230 V  
con interruttore  
MT = motore 230 V  
con telecomando

| Codice         | Lunghezza [m] | Estensione [m] | Peso [kg] |
|----------------|---------------|----------------|-----------|
| 024 P8-450xxyy | 4,50          | 2,75           | 48        |
| 024 P8-500xxyy | 5,00          | 2,75           | 49        |
| 024 P8-550xxyy | 5,50          | 2,75           | 53        |
| 024 P8-600xxyy | 6,00          | 2,75           | 57        |



### Chiusura brevettata del profilo frontale

I ganci di chiusura ad entrambi i lati del profilo frontale assicurano una perfetta chiusura ed una sicurezza accresciuta durante la guida.

### Bracci articolati robusti

I bracci articolati robusti (66 mm) con 2 cavi in acciaio assicurano una tensione maggiore sul telo. La veranda può anche essere utilizzata con i piedini di supporto.

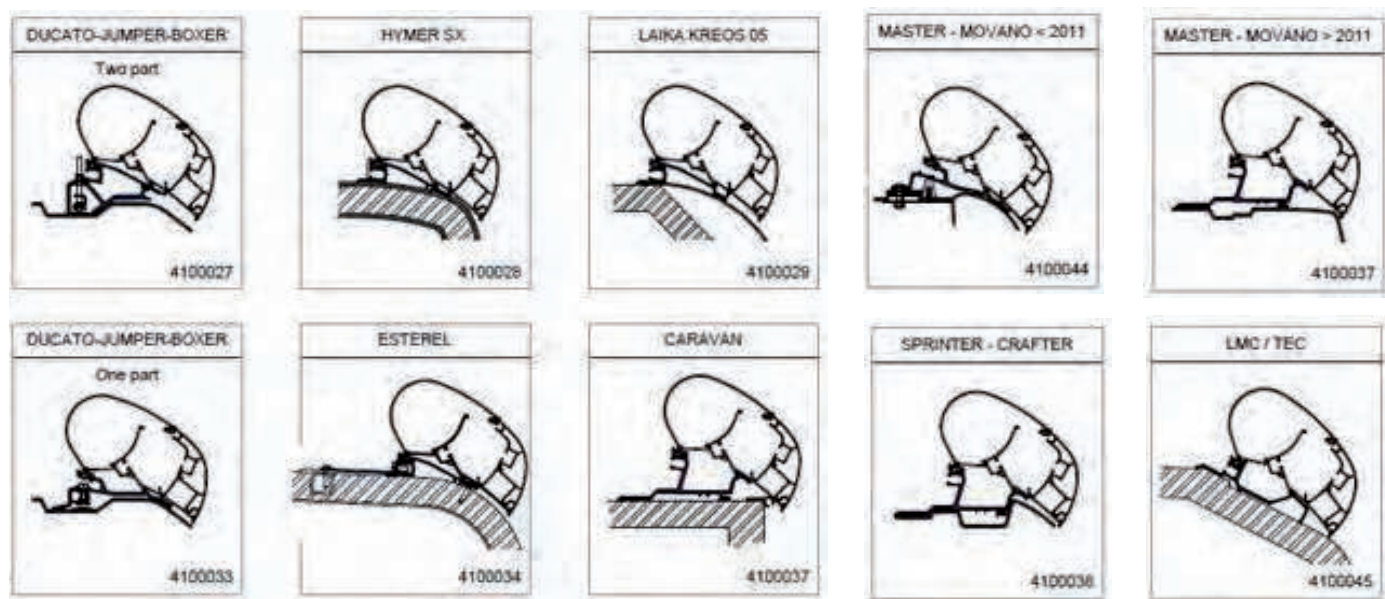
### Illuminazione LED integrata

Le luci LED brevettate opzionali sono installate sui bracci articolati.

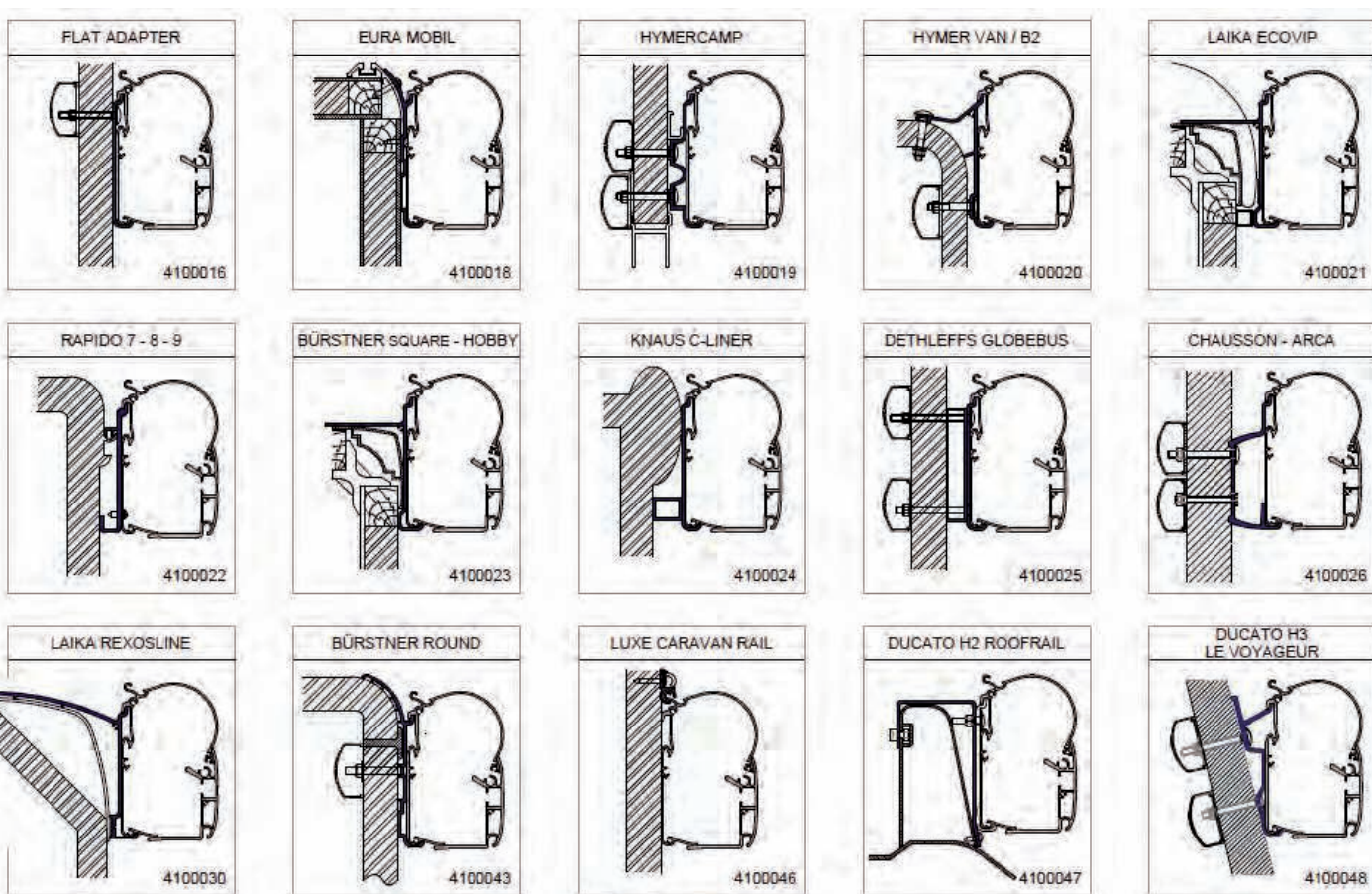
### Motore con sistema manuale di emergenza

Il motore (230 V) è totalmente integrato nel tubo di avvolgimento del telo. In caso di emergenza il telo può essere avvolto manualmente.

## ADATTATORI PER VERANDE DA TETTO P350 E P600



## ADATTATORI VERANDE DA PARETE P450 P500 P550 P750 P802



Per ordini di adattatori, indicare il modello del veicolo e la lunghezza dell'adattatore.

## ROLLO+

IL ROLLO+ È UN PARASOLE AVVOLGIBILE DA FISSARE SU VERANDE DA PARETE GIÀ INSTALLATE (BREVETTATO).

- PERFETTA PROTEZIONE SUPPLEMENTARE CONTRO CALORE E PIOGGIA.
- IL TELO PARASOLE PUÒ ESSERE BLOCCATO A QUALSIASI ALTEZZA, CON ESTENSIONE MASSIMA DI 1,25 METRI.
- RIAVVOLGIMENTO AUTOMATICO.
- LEGGERO E DESIGN MODERNO, PUÒ ESSERE FISSATO SU QUALSIASI VERANDA A PARETE GIÀ INSTALLATA.
- MASSIMA LUNGHEZZA DI VERANDA AMMISSIBILE 4 METRI



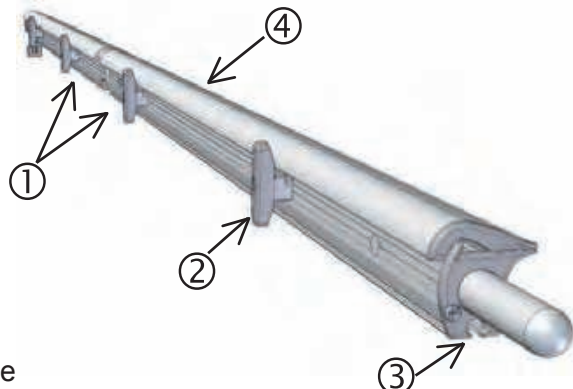
The image block contains several photographs and a technical diagram. On the left, there is a technical drawing of a rectangular cassette unit with a circular base. A red dashed circle highlights the base area, which is shown in a larger inset below. To the right of the cassette, there is a photograph of a white Rollo+ awning installed on a light-colored wall, with the brand name 'ib PROSTOR' visible on the side. Below this, another photograph shows a person's hands pulling the fabric of the awning out from its cassette. To the right of the awning, there is a large, blurry photograph of a building under construction.

| Codice       | Descrizione                         | Lunghezza [m] |
|--------------|-------------------------------------|---------------|
| 024 RO-265   | Rollo+ colore cassonetto bianco     | 2,60          |
| 024 RO-300   | Rollo+ colore cassonetto bianco     | 3,00          |
| 024 RO-350   | Rollo+ colore cassonetto bianco     | 3,50          |
| 024 RO-400   | Rollo+ colore cassonetto bianco     | 4,00          |
| 024 RO-265-1 | Rollo+ colore cassonetto anodizzato | 2,60          |
| 024 RO-300-1 | Rollo+ colore cassonetto anodizzato | 3,00          |
| 024 RO-350-1 | Rollo+ colore cassonetto anodizzato | 3,50          |
| 024 RO-400-1 | Rollo+ colore cassonetto anodizzato | 4,00          |

## CAMP ROOM



1. Profilo sigillante  
composto da 2 parti  
che si fissano facilmente
2. Sistema di chiusura  
"one step "
3. Binario per l'inserimento  
delle protezioni laterali
4. Barra di chiusura removibile



**Tempo  
di  
montaggio**



Sul sito  
[www.prostor.be](http://www.prostor.be)  
un video mostra  
passo-passo il  
montaggio di un  
camp room.

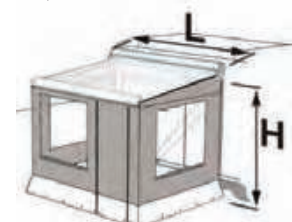
| Articolo        | Descrizione                     | Lunghezza<br>[m] |
|-----------------|---------------------------------|------------------|
| 024 CR-260xx    | Camp Room per P450, P500 & P550 | 2,60             |
| 024 CR-300xx    | Camp Room per P450, P500 & P550 | 3,00             |
| 024 CR-350xx    | Camp Room per P450, P500 & P550 | 3,50             |
| 024 CR-400xx    | Camp Room per P450, P500 & P550 | 4,00             |
| 024 CR-450xx    | Camp Room per P450, P500 & P550 | 4,50             |
| 024 CR-500xx    | Camp Room per P450, P500 & P550 | 5,00             |
| 024 CR-550xx    | Camp Room per P450, P500 & P550 | 5,50             |
| 024 CR-375M-P6  | Camp Room per P 600 (Ducato)    | --               |
| 024 CR-300xx-P6 | Camp Room per P 350 & P 600     | 3,00             |
| 024 CR-350xx-P6 | Camp Room per P 350 & P 600     | 3,50             |
| 024 CR-400xx-P6 | Camp Room per P 350 & P 600     | 4,00             |
| 024 CR-450xx-P6 | Camp Room per P 350 & P 600     | 4,50             |
| 024 CR-500xx-P6 | Camp Room per P 350 & P 600     | 5,00             |
| 024 CR-550xx-P6 | Camp Room per P 350 & P 600     | 5,50             |

**xx (altezza H)**

S = 2,00 - 2,29 m

M = 2,30 - 2,59 m

L = 2,60 - 2,89 m



## SUN & RAIN PROTECTOR



### **Sun Protector (parasole)**

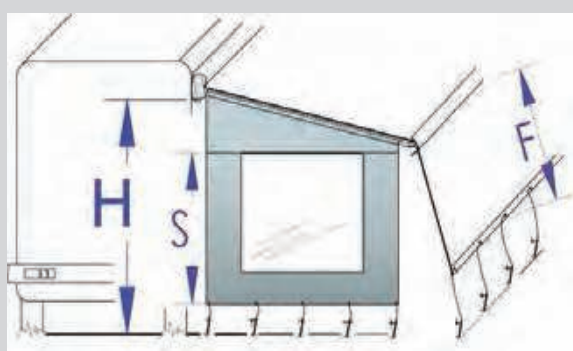
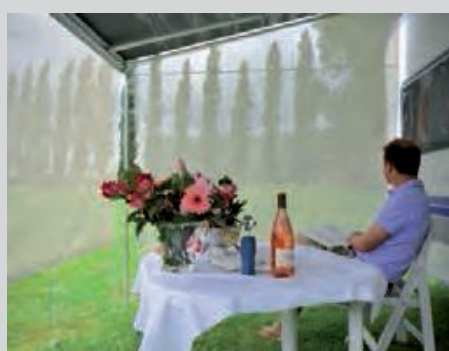
Il Sun Protector di Prostor è un telo trasparente in colore neutro. Lascia penetrare la luce, ma non il calore. I pannelli frontali e laterali sono disponibili in diverse dimensioni. Il pannello laterale può essere installato sia a destra sia a sinistra.

### **Rain Protector (antipioggia)**

Il telo antipioggia Prostor è in PVC non trasparente di colore grigio impermeabile ed isolante. I pannelli frontal e laterali sono disponibili in diverse dimensioni. I pannelli laterali sono forniti di finestra. Il pannello laterale può essere installato sia a destra sia a sinistra.

| Articolo  | Descrizione            | L [m] | F [m] | Articolo  | Descrizione             | L [m] | F [m] |
|-----------|------------------------|-------|-------|-----------|-------------------------|-------|-------|
| 024 SB240 | SUN Protector frontale | 2,40  | 1,45  | 024 RB240 | RAIN Protector frontale | 2,40  | 1,45  |
| 024 SB280 |                        | 2,80  | 1,45  | 024 RB280 |                         | 2,80  | 1,45  |
| 024 SB330 |                        | 3,30  | 1,45  | 024 RB330 |                         | 3,30  | 1,45  |
| 024 SB355 |                        | 3,55  | 1,45  | 024 RB355 |                         | 3,55  | 1,45  |
| 024 SB380 |                        | 3,80  | 1,45  | 024 RB380 |                         | 3,80  | 1,45  |
| 024 SB430 |                        | 4,30  | 1,45  | 024 RB430 |                         | 4,30  | 1,45  |
| 024 SB480 |                        | 4,80  | 1,45  | 024 RB480 |                         | 4,80  | 1,45  |
| 024 SB530 |                        | 5,30  | 1,45  | 024 RB530 |                         | 5,30  | 1,45  |

| Articolo  | Descrizione   | S [m] | H [m] | Articolo  | Descrizione  | S [m] | H [m] |
|-----------|---|-------|-------|-----------|--|-------|-------|
| 024 SBS-S | SUN Protector laterale per P350, P600, P450, P500, P550, e P750 | 1,45  | S     | 024 RBS-S | RAIN Protector laterale per P350, P600, P450, P500, P550, e P750 | 1,65  | S     |
| 024 SBS-M |   | 1,45  | M     | 024 RBS-M |  | 1,65  | M     |
| 024 SBS-L |   | 1,45  | L     | 024 RBS-L |  | 1,65  | L     |



## ILLUMINAZIONE LED

L'impianto di illuminazione Power LED (12 V) posto al centro della veranda è un sistema brevettato. Crea una gradevole atmosfera ma sufficientemente intensa da consentire la lettura di un libro. I LED hanno lunga durata, permettono un notevole risparmio di energia e non si riscaldano, evitando di infiammare la veranda. I cavi vengono inseriti nelle grondaie e nei bracci articolati. Il sistema di illuminazione Prostor Power LED è un accessorio e può quindi anche essere installato successivamente.



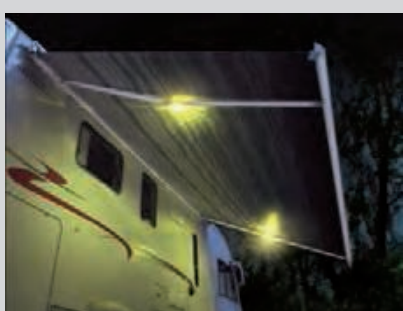
LED aggiunti per le verande P802



LED integrati per le verande P350, P450, P500, P550, P600, P750.



Striscia LED 12 V da montare sotto la cassetta della veranda (con o senza profilo in alluminio).



## MOTORE



È possibile equipaggiare le verande con un motore da 230 V o da 12 V integrato nel tubo di avvolgimento del telo, senza allungare il cassetto. Il comando avviene tramite interruttore (motore da 230 V e 12 V) oppure con telecomando (motore 230 V). Questa opzione dev'essere menzionata al momento dell'ordine. I motori da 230 V e da 12 V sono dotati di un sistema manuale di emergenza, il quale permette di richiudere la veranda in caso di mancanza dell'energia elettrica.

Le verande manuali non possono essere successivamente motorizzate.

## ACCESSORI



### 024 ST4

Profilo sigillante,  
larghezza 30 mm,  
lunghezza 4 metri,  
spessore 25 mm.



### 024 TR2.5

Tenditore tensione del telo, lunghezza 2.5 metri.



### 024 DW

Rotella protezione telo.

### 024 TR2.6

Tenditore tensione del telo, lunghezza 2.6 metri.

**Dimatec**<sup>®</sup>  
S.p.A.

*Best for Caravanning*

# COMPONENTI VARI



## Macchina del caffè 12V

**025 MC12T**

Macchina per il caffè a 12V con robusto telaio in alluminio ed un basso consumo elettrico di soli 350W.

Design moderno facilmente integrabile con l'arredamento sui veicoli ricreazionali.

Sistema ultrarapido per gustarsi un caffè cremoso grazie alla pressione ottimale di 15Bar in soli 5 minuti dall'accensione.

Funzionale e pratica grazie all'utilizzo di normali bottigliette da ½ litro come serbatoio.

Dimensioni H320 x L160 x P160+65 con supporto tazzina

Alimentazione 12V - Peso 4,1 kg

Consumi di elettricità stimati:

Per il primo caffè: 2,2 A ca.

Per 5 caffè: 3,4 A ca.

Per 10 caffè : 3,88 A ca.

**025 MCC**

Confezione di n°50 cialde miscela per espresso Arabica e Robusta per partire subito con la scorta ottimale di caffè.



Compatibile con cialde filtro  
**Dimatec**



**ULTRARAPIDA!**  
Dopo 5 min la macchina è calda e puo' erogare caffè in sequenza



Pratico funzionamento con bottigliette di acqua minerale da 1/2 litro

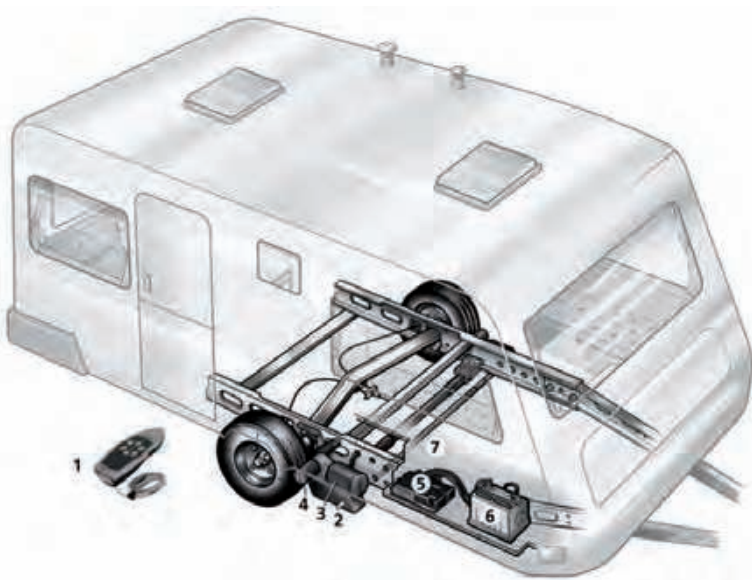


Pressione ottimale per un caffè veramente cremoso

## SISTEMI DI MOVIMENTAZIONE CARAVAN

### 15 anni di forza innovativa – per il vostro comfort

Da campeggiatori appassionati come siamo, non abbiamo mai smesso di occuparci del perfezionamento dei modelli Mover® sin dal momento della loro creazione, migliorandone costantemente la qualità, l'affidabilità e la sicurezza. I nuovi modelli sono ancora più potenti dei loro predecessori e continuano a presentare la stessa straordinaria qualità fino nei minimi dettagli. E proprio per queste qualità i nostri sistemi di manovra vengono regolarmente premiati.



### Esempio di montaggio Mover SR

- 1 Telecomando
- 2 Leva di avvicinamento
- 3 Motore di azionamento
- 4 Rullo di trasmissione
- 5 Centralina di comando elettronica
- 6 Batteria
- 7 Comando unilaterale



### Come posso capire se Truma Mover® può essere montato sulla mia caravan?

Generalmente il sistema di manovra Truma Mover® può essere montato sulla maggior parte dei modelli di caravan. In caso di ulteriori domande rivolgersi al servizio assistenza Truma o al proprio rivenditore di fiducia.

### Di quali batterie ho bisogno per far funzionare il sistema di manovra Truma Mover®?

Per il funzionamento consigliamo generalmente le cosiddette batterie di trasmissione e d'illuminazione, le quali, per esempio, possono essere batterie al gel, così come batterie AGM con tecnologia Spiracell.

### È possibile convertire il Mover® con avvicinamento manuale in un Mover® con avvicinamento elettrico?

Purtroppo tale conversione non è possibile.

### Perché consigliate il montaggio davanti all'asse del veicolo?

Per meglio proteggere il Mover® dagli spruzzi d'acqua provocati dai pneumatici della caravan.

Generalmente il sistema di manovra Mover® può essere montato sia sul lato anteriore sia su quello posteriore l'asse del veicolo.

### Quando non utilizzo la batteria durante l'inverno devo caricarla o addirittura smontarla dal veicolo?

Il nostro consiglio è di togliere la batteria dal veicolo.

Le batterie al piombo dovrebbero essere immagazzinate generalmente completamente cariche.

L'immagazzinamento deve aver luogo in un luogo freddo e secco (temperature troppo elevate possono danneggiare le batterie completamente cariche molto di più rispetto a temperature più basse).

Ogni 2 mesi la batteria dovrebbe essere ricaricata (carica di 24 ore).

## TRUMA MOVER SR

- Per caravan fino a 2'000 kg
- Avvicinamento e allontanamento manuale del Mover, con protezione di sicurezza
- Manovra elettrica tramite telecomando, con facilità e precisione
- Tenuta sicura in pendenza fino al 25% con 1'200 kg
- Superabili pendenze fino al 13% a 2'000 kg
- Con protezione anticorrosione e resistente a olio, sale, bagnato, ecc.
- Con 34 kg compreso il comando unilaterale, il più leggero della sua categoria



**026 MOVER-SR**

Sistema movimentazione caravan  
Mover SR ad allineamento manuale.

### Altri vantaggi del Truma Mover® SR

- Possibilità di rotazione del caravan sul proprio asse (360°)
- Manovre sicure e morbide grazie alle funzioni di avvio ed arresto morbidi, su qualsiasi fondo stradale
- Facile montaggio sul telaio senza dover eseguire fori o saldature
- Azionamento Durasoft, esente da usura, con trasmissione potente e duratura
- Rulli di alluminio di grande diametro fanno presa sul pneumatico senza scivolare e senza danneggiarlo
- Collegamento radio molto stabile (la centralina trasmette e riceve a 868 MHz)
- Grazie all'omologazione ABE si rende superfluo il collaudo da parte del TÜV

### Sicurezza

- Funzione di arresto automatico: immediata quando si esce dal raggio d'azione del telecomando e in caso di avaria dei motori di azionamento del sistema di manovra
- Funzione meccanica di allontanamento di emergenza: nel caso in cui la batteria del caravan si dovesse scaricare completamente o dovesse essere difettosa (chiavi speciali comprese nel volume di fornitura)
- Presa di sicurezza a 13 poli: impedisce l'avvicinamento o l'allontanamento accidentali durante la marcia, perché la spina deve essere inserita per rendere possibile la manovra.

|   |  | <b>026 MOVER-SR</b> |
|---|--|---------------------|
| Peso complessivo permesso (caravan/altri rimorchi)  |  | 2'000 kg            |
| Rimorchio   |  | monoasse            |
| Tensione di alimentazione necessaria  |  | 12 V DC             |
| Corrente media assorbita (terreno pianeggiante)   |  | circa 20 A          |
| Corrente massima assorbita (consumo massimo, disattivazione centralina di comando)  |  | 120 A               |
| Corrente di riposo assorbita  |  | < 20 mA             |
| Pendenza max. superabile*   |  | 13 % a 2'000 kg*    |
| Peso (compreso comando unilaterale. Permette di avvicinare e allontanare facilmente e contemporaneamente entrambe le unità di trasmissione) |  | 34 kg               |
| Avvicinamento/ Allontanamento   |  | manuale             |
| Telecomando per la manovra  |  | compreso            |

\* È possibile salire su cunei livellatori comunemente disponibili in commercio (pendenza circa 20%).

## TRUMA MOVER XT

- Per caravan fino a 2'300 kg
- Avvicinamento ed allontanamento facili e sicuri, operazioni di manovra radiotelecomandate
- Motore potente e trasmissione duratura
- Superabili pendenze fino al 13% a 2'300 kg
- Con protezione anticorrosione e resistente a olio, sale, bagnato, ecc.
- Con 28 kg di peso il più leggero della sua categoria



**026 MOVER-XT**

Sistema movimentazione caravan  
Mover XT ad allineamento elettrico.

### Altri vantaggi del Truma Movers® XT

- Possibilità di rotazione del caravan sul proprio asse (360°)
- Manovre sicure e morbide grazie alle funzioni di avvio ed arresto morbidi, su qualsiasi fondo stradale
- Facile montaggio sul telaio senza dover eseguire fori o saldature
- Azionamento Durasoft, esente da usura, con trasmissione potente e duratura
- Rulli di alluminio di grande diametro fanno presa sul pneumatico senza scivolare e senza danneggiarlo
- Collegamento radio molto stabile (la centralina trasmette e riceve a 868 MHz)
- Grazie all'omologazione ABE si rende superfluo il collaudo da parte del TÜV

### Sicurezza

- Funzione di arresto automatico: immediata quando si esce dal raggio d'azione del telecomando e in caso di avaria dei motori di azionamento del sistema di manovra
- Funzione meccanica di allontanamento di emergenza: nel caso in cui la batteria del caravan si dovesse scaricare completamente o dovesse essere difettosa (chiavi speciali comprese nel volume di fornitura)
- Presa di sicurezza a 13 poli: impedisce l'avvicinamento o l'allontanamento accidentali durante la marcia, perché la spina deve essere inserita per rendere possibile la manovra.

|   | <b>026 MOVER-XT</b> |
|---|---------------------|
| Peso complessivo permesso (caravan/altri rimorchi)  | 2'300 kg            |
| Rimorchio   | monoasse            |
| Tensione di alimentazione necessaria  | 12 V DC             |
| Corrente media assorbita (terreno pianeggiante)   | circa 20 A          |
| Corrente massima assorbita (consumo massimo, disattivazione centralina di comando)  | 140 A               |
| Corrente di riposo assorbita  | < 80 mA             |
| Pendenza max. superabile*   | 13 % a 2'300 kg*    |
| Peso (compreso comando unilaterale. Permette di avvicinare e allontanare facilmente e contemporaneamente entrambe le unità di trasmissione) | 28 kg               |
| Avvicinamento/ Allontanamento   | elettrico           |
| Telecomando per la manovra  | compreso            |

## TRUMA MOVER TANDEM XT2

- Per caravan a due assi fino a 2400 kg di peso complessivo
- Nuovo motore più robusto e potente
- Avvicinamento/allontanamento facili e sicure operazioni di manovra radiotelecomandate
- Usura limitata dei pneumatici anche dopo molte curve
- Superabili pendenze fino al 10% a 2400 kg nonostante il peso elevato
- Con protezione anticorrosione e resistente a olio, sale, bagnato, ecc.
- Con 28 kg di peso il più leggero della sua categoria



**026 MOVER-XT2**

Sistema movimentazione caravan  
Mover XT2 ad allineamento elettrico.

### Altri vantaggi del Truma Movers® XT2

- Possibilità di rotazione del caravan sul proprio asse (360°)
- Manovre sicure e morbide grazie alle funzioni di avvio ed arresto morbidi, su qualsiasi fondo stradale
- Facile montaggio sul telaio senza dover eseguire fori o saldature
- Azionamento Durasoft, esente da usura, con trasmissione potente e duratura
- Rulli di alluminio di grande diametro fanno presa sul pneumatico senza scivolare e senza danneggiarlo
- Collegamento radio molto stabile (la centralina trasmette e riceve a 868 MHz)
- Grazie all'omologazione ABE si rende superfluo il collaudo da parte del TÜV

### Sicurezza

- Funzione di arresto automatico: immediata quando si esce dal raggio d'azione del telecomando e in caso di avaria dei motori di azionamento del sistema di manovra
- Funzione meccanica di allontanamento di emergenza: nel caso in cui la batteria del caravan si dovesse scaricare completamente o dovesse essere difettosa (chiavi speciali comprese nel volume di fornitura)
- Presa di sicurezza a 13 poli: impedisce l'avvicinamento o l'allontanamento accidentali durante la marcia, perché la spina deve essere inserita per rendere possibile la manovra.

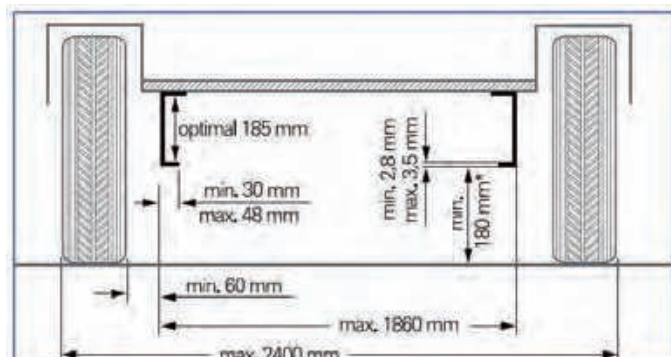
|  | <b>026 MOVER-XT2</b> |
|--|----------------------|
| Peso complessivo permesso (caravan/altri rimorchi)                                 | 2400 kg              |
| Rimorchio  | a doppio asse        |
| Tensione di alimentazione necessaria   | 12 V DC              |
| Corrente media assorbita (terreno pianeggiante)                                    | circa 20 A           |
| Corrente massima assorbita (consumo massimo, disattivazione centralina di comando) | 140 A                |
| Corrente di riposo assorbita   | < 80 mA              |
| Pendenza max. superabile*  | 10 % a 2400 kg*      |
| Peso   | 28 kg                |
| Avvicinamento/ Allontanamento  | elettrico            |
| Telecomando per la manovra   | compreso             |

\* È possibile salire su cunei livellatori comunemente disponibili in commercio (pendenza circa 20%).

## ACCESSORI TRUMA MOVER

Misure per l'installazione de sistemi di movimentazione, per le quali non occorrono staffe aggiuntive.  
Qualora le misure non corrispondessero, occorre utilizzare delle staffe idonee.

Fori, saldature o l'utilizzo di staffe non originali comporta la necessaria ri-omologazione del telaio del veicolo!



\* a veicolo carico



**026 6001.660**  
Set piastre distanziatrici,  
composta da 2 piastre  
distanziatrici di 15 mm.

Per compensare l'altezza fino a  
max. 45 mm.



**026 6001.700**  
Kit viti, composto da 8 viti  
(DIN933) M10 x 95.

Necessarie per montaggio piastre  
distanziatrici 6001.660.



**026 6001.649**  
Kit piastre di fissaggio Mover per  
telaio piatti

Composto da piastre di montaggio  
per compensare telai con altezze  
inferiori a 140 mm (viti e dadi  
compresi). Consigliato per telai  
AL-KO Vario III / AV.



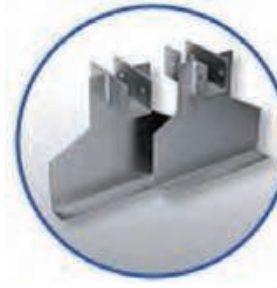
**026 6001.705**  
Set piastre distanziatrici per Mover

Set di piastre distanziatrici per  
caravan monoasse.  
Consigliato per telai AL-KO Vario  
III / AV fino a un peso complessivo  
di 1'700 kg.  
Composto da 4 x 2 piastre di 15  
mm e 8 viti M 10 x 110 mm per  
compensare altezze fino a 60 mm.  
Se gli spessori del telaio sono  
inferiori ai 2.8 mm, è  
assolutamente necessario  
utilizzare anche il kit di montaggio  
AL-KO Vario III / AV (n° art. 026  
6001.215)!



**026 6001.215**  
Kit di montaggio AL-KO Vario III /  
AV

Due lamiere di rinforzo comprese  
di viti ed istruzioni.  
Assolutamente necessarie per  
rinforzare il telaio di caravan  
monoasse con telaio AL-KO Vario  
III / AV Single con uno spessore  
inferiore ai 2.8 mm!



**026 6003.090**  
Kit di montaggio Eriba Touring.

Set per l'installazione del Mover  
su un telaio con profilo  
rettangolare.

Per maggiori informazioni sui tipi di staffe da utilizzare, consultare il documento «Prospetto di montaggio Mover», scaricabile dal sito [www.dimatec.it/downloads](http://www.dimatec.it/downloads)

## DISPOSITIVO DI MANOVRA GO2

### Piccolo nel prezzo ma dalle grandi prestazioni

Il nuovo dispositivo ausiliario di manovra

- ✓ Leggerissimo, solo 34 kg
- ✓ Operazioni di manovra telecomandate
- ✓ Avvicinamento e allontanamento manuale, da un lato, dei rulli d'alluminio
- ✓ Muove roulotte e rimorchi con un peso fino a 1'800 kg su pendenze e declivi fino a 15 %

### Il massimo in quanto a prezzo e prestazione con collaudato azionamento diretto

Funzioni d'avvio e arresto delicato per una messa in movimento senza strattoni

### Leggero e compatto

Più altezza libera dal suolo e facili operazioni di manovra

### Rulli di alluminio a bassa usura

I rulli fanno presa sul pneumatico senza scivolare e senza danneggiarlo

### Senza necessità di collaudo da parte del TÜV

Il montaggio avviene senza forature o saldature al telaio GO2 – un piccolo con lo charme di un grande

### Sempre in movimento!

Montaggio, avvicinamento e avvio facile.

Semplice e veloce. È tempo di ammodernamenti!



**026 GO2**

Dispositivo di manovra caravan GO2

| Go2<br>Dispositivo ausiliario<br>di manovra | leva di avvicinamento unilaterale,<br>per caravan monoasse fino a 1'800 kg<br>di peso complessivo |
|---|---|
| Pendenza max. superabile                    | 15 % con una caravan di 1800 kg<br>di peso  |
| Alimentazione di tensione                   | 12 V  |
| Consumo max. di corrente                    | 120 A   |
| Consumo di corrente medio                   | 20 A  |
| Peso  | 34 kg (incl. comando unilaterale)   |
| Velocità                                    | 16 cm / sec.  |

## STRUTTURA TAVOLO AUTOMATICO KESSEBÖHMER

### TAVOLO MOBILE PER CAMPER E CARAVAN

DA TAVOLO A BASE LETTO CON UN SEMPLICE GESTO. DESIGN ASSOLUTAMENTE CONVINCENTE E TECNICA DA VIAGGIO. COMFORT E SICUREZZA. IL TELAIO SI INNESTA AUTOMATICAMENTE SIA IN POSIZIONE LETTO, SIA IN POSIZIONE TAVOLO.

- MANIGLIA DI FORMA ELEGANTE E CONFORTEVOLI NELL'IMPIEGO.
- PROFILI ARROTONDATI E CHIUSI, PER UNA PERFETTA COMBINAZIONE TRA DESIGN E SICUREZZA.
- ARTICOLAZIONI ROBURTE, TECNOLOGIA
- PIEDE PIATTO, BELLEZZA NEL DESIGN E PIÙ SPAZIO SOTTO IL TAVOLO.



ALTEZZA POSIZIONE LETTO 360 mm.

ALTEZZA PIANO TAVOLO 720 mm.



#### 026 ST60036/72M

Struttura TRAVELINE colore antracite, lunghezza 640 mm.

#### 026 ST750ACM

Struttura TRAVELINE colore antracite, lunghezza 790 mm.

#### 026 MAN-ST

Maniglia ricambio ST600/750.

#### 026 PDT

Piastra distanziale 1 cm per TRAVELINE.

#### 026 STF

Fissaggio a pavimento per struttura TRAVELINE.

Confezione completa di:  
-Fermo  
-Piastrelle  
-4x viti



#### 026 SC600T

Scorrevole per tavolo TRAVELINE ST600A.

#### 026 SC750T

Scorrevole per tavolo TRAVELINE ST750A.

## STRUTTURA TAVOLO KRAUSE

#### 026 KRA

Struttura tavolo automatico KRAUSE, lunghezza 600 mm, marrone.



#### 026 KRL

Struttura tavolo automatico KRAUSE, lunghezza 750 mm, marrone.

#### 026 KRF

Fissaggio tavolo KRAUSE.

#### 026 KRA-S

Scorrevole per tavolo KRAUSE, modello KRA.

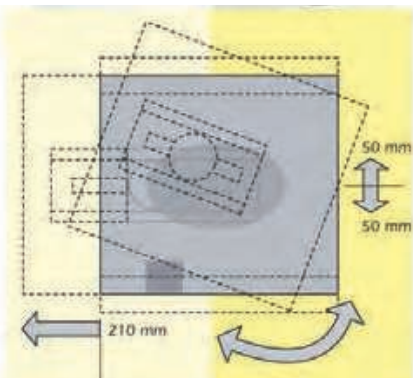
#### 026 KRL-S

Scorrevole per tavolo KRAUSE, modello KRL.

#### 026 AMM

Ammortizzatore per tavolo KRAUSE (KRA / KRL).

## STRUTTURA TAVOLO AUTOMATICO PRIMERO



### 026 STT-S

Struttura tavolo telescopica PRIMERO, 308 – 668 mm, con meccanismo per piano scorrevole.

Solo struttura, senza ripiano.



### 026 STL-HPK

Struttura tavolo telescopica STARLINE, estensione 310 – 670 mm, colore alluminio.

### 026 STL-HVK

Struttura tavolo telescopica STARLINE, estensione 340 – 700 mm, con meccanismo per piano scorrevole, colore alluminio.

Solo struttura, senza ripiano.



Posizione tavolo



Posizione letto

### 026 GSF

Gamba tavolo colore marrone

### 026 GSF1

Gamba tavolo colore grigio

Altezza posizione tavolo 675 mm

Altezza posizione letto 315 mm



Posizione tavolo



Posizione ribaltata

### 026 KGP Colore marrone

Gamba tavolo colore marrone

### 026 KGP1

Gamba tavolo colore grigio

Altezza posizione tavolo 675 mm

Altezza posizione ribaltata 50 mm

## STENDIBIANCHERIA TELESCOPICO



### 026 386-26

Stendibiancheria estensibile con 4 barre per l'asciugatura, con 4 ganci appendiabiti, bianco, 500 mm.

## PRODOTTI PER PULIZIA CAMPER



### 023 BC1

Detergente per la pulizia esterna del veicolo, bottiglia da 1 litro, confezione da 12 bottiglie

Indicato per il lavaggio ed a pressione di caravan, camper, imbarcazioni, automobili. Diluire 1:5

### 023 BGEL

Detergente per termoformati, bottiglia da 1 litro, confezione da 12 bottiglie

Specifico per bagni, cucine e superfici brillanti. Flacone con spruzzatore.

### F99 CL

WINDOW CLEANER detergente per finestre poliacriliche, bottiglia da 1 litro, confezione da 12 bottiglie

**023 BC1**

**023 BGEL**

**F99 CL**

Pulisce perfettamente le superfici delicate senza risciacquo.

## SPECCHI RETROVISORI



**026 CM2**

Coppia di specchi retrovisori, modello MAJOR, universale.



**026 CM**

Specchio singolo, modello JOKER SUPER, per applicazione si specchio esterno del veicolo, con snodo, boccia piccola.

**026 CMS**

Specchio JOKER SUPER, boccia grande.



**026 CMJF**

Specchio su specchio.



**026 CMP**

Specchio supplementare per retrovisore laterale



## SERRATURE PORTELLONI

**1035**

SERRATURA IN METALLO CON CAPPUCIO IN PLASTICA, COMPLETA DI CILINDRO E CHIAVI INSERIBILI DOPO IL MONTAGGIO



| Veicolo | Cilindro vecchio<br>Nera | Cilindro vecchio<br>Bianca |
|---------|--------------------------|----------------------------|
| Laika   | ---                      | 022 1035K13LK-B            |



| Veicolo    | Cilindro New System<br>Nera | Cilindro New System<br>Bianca |
|------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Mobilvetta | ---                         | 022 1035K85MBBN               |

**1036**

SERRATURA IN ZAMA CON IMPUGNATURA IN PLASTICA, COMPLETA DI CILINDRO E CHIAVI INSERIBILI DOPO IL MONTAGGIO.



| Modello         | Cilindro vecchio<br>Nera | Cilindro vecchio<br>Bianca |
|-----------------|--------------------------|----------------------------|
| Staffa diritta  | 022 N1036-D              | 022 B1036-D                |
| Staffa a sbalzo | ---                      | 022 B1036                  |

**1046**

SERRATURA IN METALLO CON CORNICE IN PLASTICA, COMPLETA DI CILINDRO E CHIAVI INSERIBILI DOPO IL MONTAGGIO.



| Veicolo                      | Cilindro vecchio<br>Nera | Cilindro vecchio<br>Bianca |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| Rimor – staffa a sbalzo 7 mm | 022 N1046RI7             | 022 B1046RI7               |
| CI, McLouis, Elnagh          | 022 N1046TR7             | 022 B1046TR7               |
| Mobilvetta, Laika sb.13      | ---                      | 022 B1046MB13              |
| Mobilvetta, Laika sb. obl.11 | ---                      | 022 B1046MB11              |
| Mobilvetta – staffa diritta  | ---                      | 022 B1046MB-D              |
| Elnagh – staffa a sbalzo 13  | ---                      | 022 B1046EL13              |



| Veicolo                      | Cilindro<br>New System<br>Nera | Cilindro<br>New System<br>Bianca |
|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Rimor – staffa a sbalzo 7 mm | 022 N1046RI7N                  | 022 B1046RI7N                    |
| CI, McLouis, Elnagh          | 022 N1046TR7N                  | 022 B1046TR7N                    |
| Mobilvetta, Laika sb.13      | 022 N1046MB13N                 | ---                              |
| Mobilvetta, Laika sb. obl.11 | 022 N1046MB11N                 | 022 B1046MB11N                   |
| Mobilvetta – staffa diritta  | 022 N1046MB-DN                 | ---                              |
| Elnagh – staffa a sbalzo 13  | 022 N1046EL13N                 | ---                              |

**1059**

SERRATURA PORTA MOTORCAVAN A NORME M1-CEE, COMPLETA DI CILINDRO E CHIAVI INSERIBILI DOPO IL MONTAGGIO.



| Veicolo       | Cilindro vecchio<br>Nera | Cilindro vecchio<br>Bianca |
|---------------|--------------------------|----------------------------|
| Rimor         | ---                      | ---                        |
| Elnagh Marlin | 022 N1059EL-M            | ---                        |
| Elnagh Joxi   | ---                      | ---                        |
| McLouis       | ---                      | ---                        |
| Mobilvetta    | ---                      | ---                        |
| CI, Trigano   | ---                      | ---                        |



| Veicolo       | Cilindro New System<br>Nera | Cilindro New System<br>Bianca |
|---------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Rimor         | ---                         | 022 B1059RIN                  |
| Elnagh Marlin | ---                         | ---                           |
| McLouis       | ---                         | ---                           |
| Mobilvetta    | ---                         | 022 B1059MBN                  |
| CI, Trigano   | ---                         | ---                           |

**1070**

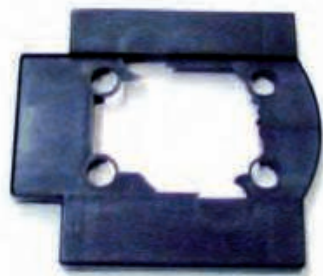
SERRATURA PORTELLONE COMPLETA DI CILINDRO E CHIAVI INSERIBILI DOPO IL MONTAGGIO.



| <b>Veicolo</b>                   | <b>Cilindro vecchio Nera</b> | <b>Cilindro vecchio Bianca</b> |
|----------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| Elnagh                           | 022 N1070EL                  | 022 B1070EL                    |
| CI, Trigano, Mobilvetta, McLouis | ---                          | 022 B1070TR-MB                 |
| Laika                            | ---                          | 022 B1070LK                    |
| McLouis                          | ---                          | ---                            |



**022 1076**  
Riscontro per serratura 1070.



**022 1071**  
Spessore per serratura 1070.

**1090**

SERRATURA PRO-TEK SENZA BOCCHETTA, COMPLETA DI CILINDRO E CHIAVI INSERIBILI DOPO IL MONTAGGIO.

| <b>Veicolo</b>         | <b>Cilindro vecchio Nera</b> | <b>Cilindro vecchio Bianca</b> |
|------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| Rimor, Elnagh, McLouis | 022 N1090                    | ---                            |

| <b>Veicolo</b>         | <b>Cilindro New System Nera</b> | <b>Cilindro New System Bianca</b> |
|------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Trigano                | 022 N1075TR                     | ---                               |
| Rimor, Elnagh, McLouis | 022 N1090N                      | 022 B1090N                        |



**022 BO1075**  
Bocchetta manuale per serratura PRO-TEK.



## SERRATURE CARAVAN



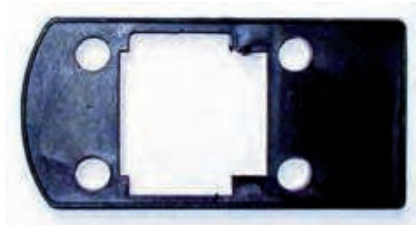
**022 SERRATURA**

Serratura universale per porte, apertura a destra, nera con cilindro e chiavi.



**022 SER1007**

Serratura universale per porte, apertura a destra, nera con cilindro e chiavi.



**022 1008-10**

Spessore per serrature, 10 mm.

**022 1008-7**

Spessore per serrature, 7 mm.



**022 1026SP20-33**

Serratura universale per porte, nera con cilindro e chiavi, per spessori da 20 a 33 mm.



**022 1027SP20-33**

Serratura universale per porte, nera con cilindro e chiavi, per spessori da 20 a 33 mm.



**022 SER1033NS**

Serratura universale per porte, nera con cilindro e chiavi.



**022 SER1048**

Serratura universale per porte, nera con cilindro e chiavi.



**022 SER1060**

Serratura per porte serie MAX, nera con cilindro e chiavi.



**022 SER1061**

Serratura per porte serie MAX, nera con cilindro e chiavi.



**022 C1038**  
Cilindro con coppia di chiavi.



**022 SBOZ**  
Chiave madre.



**022 SBOZ-N**  
Chiave madre NEW SYSTEM.



**022 CIL-NE**  
Cilindro NEW SYSTEM con coppia di chiavi.



**022 CH1043**  
Chiave per estrarre cilindro.



**022 CH1043N**  
Chiave per estrarre cilindro NEW SYSTEM.

## FERMAPORTE



**022 FSP**  
Fermasportelli a molla, bianco



**022 FP1004N**  
Fermaporte in plastica, nero.



**022 FP1004**  
Fermaporte in plastica, bianco.



**022 FP1005**  
Fermaporte in plastica, nero.

**022 FP1005B**  
Fermaporte in plastica, bianco.



**022 FP1009SA**  
Fermaporte in nylon per porte a scuderia, senza fermo, nero.



**022 FP1009SB**  
Fermaporte in nylon per porte a scuderia, con fermo, nero.



**022 M1017**  
Maniglia interna supplementare per salite porta ingresso.



**022 P1025**  
Piastrina per fermaporte FP1009.



**022 FP1087**  
Fermaporte esterno, bianco.



**022 P1088**  
Spessore per fermaporte FP1087, 10 mm.

## GUARNIZIONI PER PORTE E SPORTELLI



**022 1030**  
Guarnizione copertura pannello interno per sportello.



**022 1030D**  
Guarnizione copertura pannello interno per sportello.



**022 1031**  
Guarnizione traversa per portellone 2 ante.



**022 11101**  
Guarnizione porta-zanzariera interna.



**022 1115A**  
Guarnizione para-polvere per porte e sportelli.



**022 3070A**  
Guarnizione armata per sportelli.



**F99 E516**  
Profilo copertura interno per finestre F18.



**022 GU**  
Profilo copriviti per porte, larghezza 12 mm.



**022 344N-BE**  
Guarnizione doppia armata, beige e nera.



**TCA PM**  
Profilo PVC per finestre scorrevoli.

## SIGILLANTI

**026 TER15**

Sigillante Terostat nero, 15 x 2 mm, rotolo da 30 m.

**026 TER19B**

Sigillante Terostat bianco, 19 x 2 mm, rotolo da 40 m.

**026 TER25**

Sigillante Terostat nero, 25 x 1.5 mm, rotolo da 40 m.

**026 TER30**

Sigillante Terostat nero, 30 x 2 mm, rotolo da 30 m.

**026 TER40**

Sigillante Terostat nero, 40 x 2 mm, rotolo da 25 m.

**026 TER45B**

Sigillante Terostat bianco, 45 x 2 mm, rotolo da 25 m.

## FISSA-MOBILI

**026 FMT**

Fissa-mobile tondo nero (confezione da 100 pz).

**026 FMT-C**

Coperchio per fissa-mobili FMT, marrone (confezione da 100 pz).

**026 FMT-CB**

Coperchio per fissa-mobili FMT, bianco (confezione da 100 pz).

**026 FM2**

Fissa-mobile marrone ad angolo 90° (confezione da 100 pz).

**026 FM2-C**

Coperchio marrone per fissa-mobili FM2 (confezione da 100 pz).

**026 FM2023**

Fissa-mobile 5 fori marrone.

## STRUMENTI DI MISURA

**013 IGR-N**  
IGROMETRO  
MISURATORE  
UMIDITA'

## MOLLE GAS



**026 MG1**  
Molla gas 696 mm.

**026 MG2**  
Molla gas 880 mm.

**026 MG2/10**  
Molla gas 880 mm, 100 N (10 kg).

**026 MG3**  
Molla gas 325 mm

| Modello    | Lunghezza totale | Corsa  | Forza |
|------------|------------------|--------|-------|
| 026 MG1    | 696 mm           | 278 mm | 22 kg |
| 026 MG2    | 880 mm           | 400 mm | 20 kg |
| 026 MG2/10 | 880 mm           | 400 mm | 10 kg |
| 026 MG3    | 325 mm           | 120 mm | 70 kg |

## PIEDINI STABILIZZATORI PER AUTOCARAVAN

IL PIEDINO STABILIZZATORE CONSENTE DI BLOCCARE L'AUTOCARAVAN IN POCHI SECONDI, GARANTENDO UNA TENUTA PERFETTA E SICURA. È REALIZZATO IN ROBUSTO ACCIAIO ZINCATO E CONCEPITO CON PARTICOLARI ACCORGIMENTI TECNICI CHE GLI CONFERISCONO IL PREGIO DELLA PRATICITÀ DI UTILIZZO.

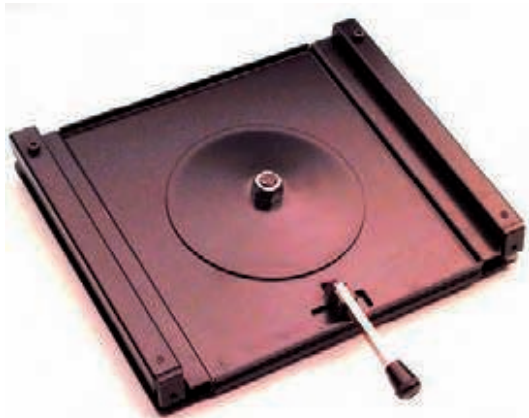


**026 PS45B**  
Piedino stabilizzatore 29 / 45 cm (paio).

**026 PS54A**  
Piedino stabilizzatore 34 / 54 cm (paio).



## PIASTRA GIREVOLE PER SEDILI



**026 SB-PG**  
Piastra girevole per Ducato, 1994-2006.

**026 SB-PG-07**  
Piastra girevole per Ducato / Jumper / Boxer  
Dal 2006

## PENTOLE SMART-SPACE

Le pentole rotonde "sprecano" moltissimo spazio.  
Pentole che non solo risparmiano spazio quando sono sui fornelli, ma risparmiano spazio anche quando vengono riposte in cucina in quanto sono completamente incastrabili l'una nell'altra.

1 x Pentola 1.4 lt: 210 x 210 x 140 H

1 x Pentola 1.9 lt: 185 x 185 x 124 H

1 x Pentola 2.8 lt: 162 x 162 x 106 H

1 x Maniglia asportabile

3 x Sottopentola in silicone

3 x Coperchio

**026 S-COOK**

Set pentole alluminio 3 pezzi, rettangolari  
SMART-SPACE

**Dimatec**<sup>®</sup>  
S.p.A.

*Best for Caravanning*

# LINEA FREDDO



## CONDIZIONATORI A TETTO AVENTA

### Caratteristiche / Vantaggi

- Potente raffreddamento e potenza dell'aria particolarmente elevata
- Un sistema di filtri d'aria a nido d'ape purifica l'aria interna
- Il flusso dell'aria può essere regolata separatamente tra la zona anteriore e quella posteriore del veicolo
- Massima efficienza dell'esercizio di raffreddamento e riscaldamento
- Particolarmente piatta per più libertà di passaggio in interni
- Funzione Sleep per un raffreddamento silenzioso dell'ambiente e ridotte emissioni acustiche in esterno
- Illuminazione d'atmosfera a LED regolabile con dimmer
- Confortevole telecomando e timer programmabile
- Riscaldamento con pompa di calore



#### 019 AV44090.01

Condizionatore a tetto AVENTA COMFORT, 2'400 W.

#### 019 AV44100.01

Condizionatore a tetto AVENTA ECO, 1'700 W.

|  | AVENTA ECO               | AVENTA COMFORT   |
|--|--------------------------|--|
| Tensione di alimentazione                  | 230 V – 240 V, 50 Hz     | 230 V – 240 V, 50 Hz   |
| Potenza di raffreddamento                  | 1'700 W - 5'800 BTU      | 2'400 W - 8'200 BTU  |
| Corrente assorbita Raffreddamento (230V)   | 2.8 A                    | 4.2 A  |
| Potenza di riscaldamento (pompa di calore) | -                        | 1'700 - funzione riscaldamento possibile se temperatura esterna superiore a 4°C circa. |
| Corrente assorbita, riscaldamento (230 V)  | -                        | 3,7 A  |
| Corrente di spunto                         | -                        | 28 A (150 ms)  |
| Dimensioni unità esterna (L x A x P)       | 1'008 x 660 x 248 mm     | 1'008 x 660 x 248 mm   |
| Dimensioni distributore d'aria (L x A x P) | 670 x 523 x 46 mm        | 670 x 523 x 46 mm  |
| Apertura nel tetto (L x A)                 | 380 x 350 / 400 x 400 mm | 380 x 350 / 400 x 400 mm   |
| Peso                                       | 28 kg                    | 33 kg  |



#### 019 AVB40801.01

Diffusore d'aria per condizionatore Aventa ECO, beige.

#### 019 AVB40801.02

Diffusore d'aria per condizionatore Aventa ECO, grigio.



#### 119 4091.330

Adattatore 12V per Aventa Eco/Comfort per Illuminazione 12V.

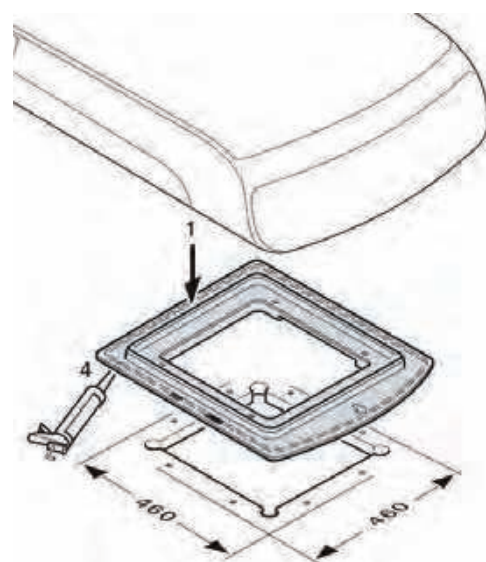
**019 AV40091.312**

Nastro di compensazione beige, 2.36 m, altezza di compensazione fino a 5 mm, per condizionatore a tetto AVENTA COMFORT

**019 AV40091.313**

Nastro di compensazione grigio, 2.36 m, altezza di compensazione fino a 5 mm, per condizionatore a tetto AVENTA COMFORT

A causa di irregolarità, tra il ripartitore d'aria ed il soffitto può verificarsi che rimanga una piccola fessura. Il nastro di compensazione disponibile come opzione aiuta a creare un passaggio armonico tra il soffitto e il ripartitore d'aria. Il nastro di compensazione adesivo dello stesso colore del ripartitore d'aria viene applicato su tutto il perimetro della parte superiore del ripartitore e compensa così la fessura.

**019 AV4491.195**

Cornice sigillante per condizionatore Aventa

Si consiglia l'utilizzo della cornice di tenuta quando si desidera montare il condizionatore a tetto Aventa Comfort in aperture sul tetto di 400 x 400 mm, p.e. quelle lasciate da precedenti oblò.



## CONDIZIONATORI DA CASSAPANCA

Per una piacevole freschezza, Truma offre diverse possibilità di montaggio personalizzato, affinché l'aria fresca del veicolo arrivi sempre dove desiderato.

### Soluzione ECO

Montaggio semplice, rapido ed economico. L'installazione delle uscite dell'aria a pavimento, permette un montaggio veloce e pratico alla pari di un condizionatore a tetto senza doversi preoccupare di infiltrazioni.

Per l'installazione Eco esiste un kit specifico

#### 019 EASY-SET

EASY-SET per condizionatori Saphir

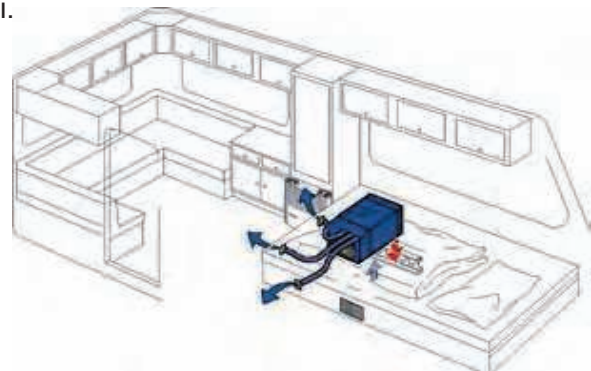
Il Kit comprende:

3 m di tubo per l'aria fredda KR65

3 dadi per bocchette EM1

3 bocchette finali ENA1 grigio agata

3 inserti lamellari LA



### Soluzione COMFORT

Installazione funzionale e confortevole. Convogliare l'aria verso l'alto permette una distribuzione uniforme e confortevole.

Elenco materiale indicativo per l'installazione Comfort

019 KR65

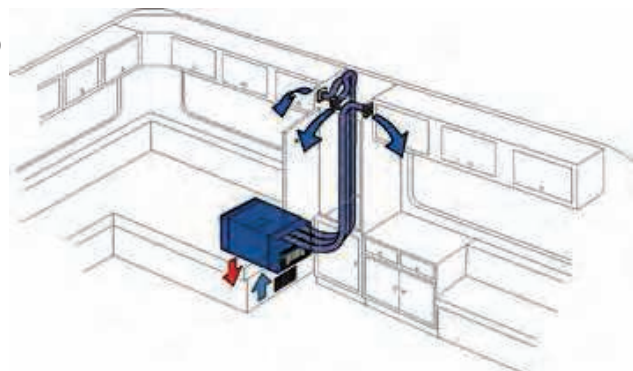
Tubo per canalizzazione impianti di raffreddamento (9 m)

012 EM1

Dado per bocchetta EM (3 pz)

012 ENA1

Bocchetta Finale Grigio agata (3 pz).



### Soluzione LUXUS

Soluzione per il massimo comfort. L'installazione Luxus permette di avere il miglior confort per un impianto di condizionamento. Gli accessori per l'abbattimento della rumorosità permettono un sonno tranquillo e fresco.

Elenco materiale indicativo per l'installazione:

019 KR65

Tubo per canalizzazione impianti di raffreddamento (15 m)

012 EM1

Dado per bocchetta EM (3 pz)

012 ENA1

Bocchetta Finale Grigio agata (3 pz)

019 KLR

Canale a parete per canalizzazione aria condizionatori (1 pz)

019 KLR

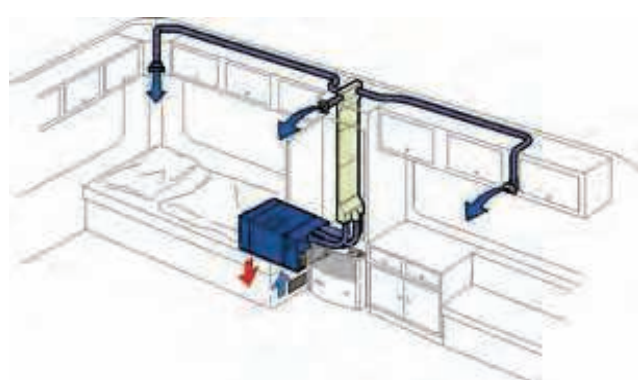
Tubo silenziatore in linea per tubi KR65 (2 pz)

019 ABK

Canale di scarico Viene montato sotto all'unità per garantire silenziosità anche all'esterno (1 pz)

119 4004.292

Griglia di aspirazione aria di ricirculo (1 pz).



## CONDIZIONATORE SAPHIR COMPACT 1800W



**019 TS1800C**

Condizionatore SAPHIR COMPACT 1800 W, 230 V

### Caratteristiche / Vantaggi

Straordinariamente leggero (solo 20 kg)

Grazie alla struttura compatta può essere installato praticamente ovunque

Particolarmente silenzioso grazie alla funzione Sleep

Minimo assorbimento di corrente

Confortevole telecomando e timer programmabile

Raffreddamento anche durante la marcia con l'inverter TG 1000 sinus

Per veicoli fino a circa 5,5 m di lunghezza

## CONDIZIONATORE SAPHIR VARIO 600W – 1500W – 2000W



**019 TS2000V**

Condizionatore SAPHIR VARIO 2000 W, 230 V



### Caratteristiche / Vantaggi

Unico impianto di condizionamento installabile nel doppio fondo, grazie all'altezza di montaggio di soli 20 cm

Raffreddamento personalizzato grazie a tre livelli di potenza variabili e due rispettivi livelli di ventilazione

Massimo comfort con soli 28 kg

Grande versatilità grazie a due compressori integrati (600 W e 1'500 W).

Utilizzo alternativo 600 W, 1'500 W oppure totale 2'000 W con ambedue i compressori funzionanti.

Funzionamento silenziosissimo

Confortevole telecomando e timer programmabile

La perfetta soluzione per i camper

Raffredda anche durante la marcia e autonomamente durante la sosta con l'inverter TG 1000 sinus

Riconoscimento automatico della tensione per raffreddamento senza complicazioni con l'inverter TG 1000 sinus

## CONDIZIONATORE SAPHIR COMFORT 2400W / COMFORT RC 2400W



### 019 TF2400

Condizionatore SAPHIR COMFORT 2400 W, 230 V

### 019 TF2400RC

Condizionatore SAPHIR COMFORT 2400 W, 230 V  
con Pompa di calore



### Caratteristiche / Vantaggi

Estremamente potente e ciò nonostante molto silenzioso

Il più leggero della sua categoria

Confortevole telecomando

Pratica funzione timer per accensione e spegnimento automatici

Per veicoli fino a circa 6,5 m

## PANORAMICA CONDIZIONATORI SAPHIR

|                              | Saphir Compact               | Saphir Comfort       | Saphir Comfort RC    | Saphir Vario  |
|------------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|---|
| Tensione di esercizio        | 230 V~, 50 Hz                | 230 V~, 50 Hz        | 230 V~, 50 Hz        | 230 V~, 50 Hz   |
| Corrente assorbita           | 2,8 A (230 V)<br>55 A (12 V) | 4,2 A (230 V)        | 4,2 A (230 V)        | 1,7 A / 3 A / 4,4 A (230 V)<br>35 A / 62,5 A / - (12 V) |
| Corrente di spunto           | 15 A (150 ms)                | 20 A (150 ms)        | 20 A (150 ms)        | 20 A (150 ms)   |
| Potenza di Raffreddamento    | 1800 W<br>6150 BTU           | 1800 W<br>6150 BTU   | 2400 W<br>8200 BTU   | 600W / 1500W / 2000W<br>2050 / 5100 / 6800 BTU          |
| Potenza di Riscaldamento     | ////                         | ////                 | 1700 W*              | ////  |
| Portata d'aria               | max. 310 m3/h                | max. 380 m3/h        | max. 380 m3/h        | max. 370 m3/h   |
| Circuito di Raffreddamento   | R 407c                       | R 407c               | R 407c               | R 407c / R 134a   |
| Temperatura d'utilizzo (°C)  | da + 16 °C a + 40 °C         | da + 16 °C a + 40 °C | da + 16 °C a + 40 °C | da + 16 °C a + 40 °C                                    |
| Energy Efficiency Rate (ERR) | 2,8                          | 2,4                  | 2,4                  | 1,6 - 2,2 - 2,0   |
| Peso                         | 20 kg                        | 22,5 kg              | 23,5 kg              | 28 kg   |
| Dimensioni (HxLxP)           | 560 x 400 x 290 mm           | 710 x 400 x 290 mm   | 710 x 400 x 290 mm   | 800 x 550 x 200 mm                                      |

\*La funzione di riscaldamento è possibile se la temperatura esterna è superiore ai 4° C

## INVERTER PER CONDIZIONATORI SAPHIR VARIO E COMPACT E AVENTA ECO

Commutazione della tensione della batteria a 12 V in pura tensione sinusoidale da 230 V



**019 TG1000S**

Inverter 1000 W SINUS per Saphir Vario e Compact e Aventa Eco

### Caratteristiche / Vantaggi

Tensione sinusoidale pura a 230 V per utenze sensibili

Riconoscimento automatico della tensione di ingresso a 12 V o 230 V

Funzionamento continuo per tutti gli apparecchi fino a 1000 W

Protezione da sovratemperatura

Integrazione intelligente per i sistemi di condizionamento Truma

## ACCESSORI D'INSTALLAZIONE PER INVERTER TG1000S

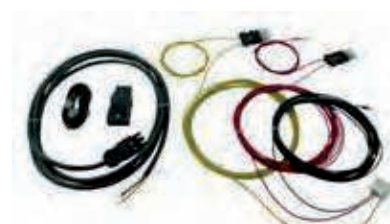


**019 4009.231**

Set elettrico per Inverter TG1000S, completo di

- 1 cavo da 6.5m comprensivo di relè disgiuntore
- 1 set cavo batteria 1,5m con fusibile 125A

per integrare l'inverter TG 1000 sinus, nella rete elettrica di bordo del veicolo



**019 4009.259**

Set clima per Inverter TG1000S, completo di

- 1 cavo collegamento (bus LIN) dall'inverter al Saphir (vario/compact) 230V da 3m
  - 1 cavo di rilevamento da 6m
- per utilizzare in modo intelligente un Saphir Vario o Compact, già installato



**019 4009.262**

Set autonomia per Inverter TG1000S, completo di

- 1 quadro di comando comprensivo di cavo
- 1 presa

• 1 doppio telaio

• 1 cavo alimentazione di rete 230V da 6m

• 1 cavo "rete locale" da 230V per l'inverter.

Per utilizzare in autonomia tutti gli apparecchi da 230V fino a massimo 1000 W di potenza assorbita



**019 4009.268**

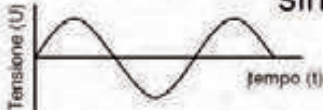
Set Switch box per Inverter TG1000S, completo di

- 1 scatola di connessione
- 1 cavo di alimentazione di rete 230V
- 1 linea di controllo della scatola di connessione 1m

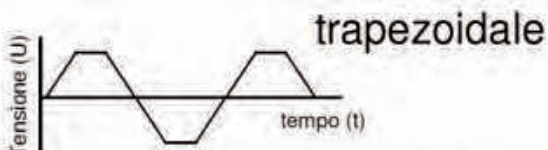
|  |  |                |                |                |                |
|--|--|----------------|----------------|----------------|----------------|
| La fornitura non comprende cavi  |  |                |                |                |                |
| Per collegamento all'impianto elettrico del veicolo  |  | + 019 4009.231 |                |                |                |
| Funzionamento intelligente di Saphir Vario o Saphir Compact                                    |  | + 019 4009.231 | + 019 4009.259 |                |                |
| Alimentazione 230 V per collegare direttamente apparecchi elettrici fino ad un max. di 1'000 W |  | + 019 4009.231 |                | + 019 4009.262 |                |
| Set di commutazione automatico in caso di allacciamento alla rete elettrica esterna (230 V)    |  | + 019 4009.231 | + 019 4009.259 | + 019 4009.262 | + 019 4009.268 |

L'uscita sinusoidale pura offre il vantaggio che tutte le utenze elettriche collegate possono funzionare con questo invertitore.

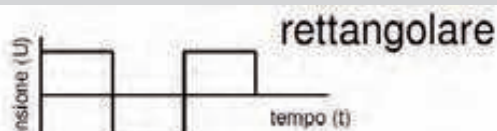
#### Forme di tensione alternata (grafico ideale): sinusoidale



Stesso tipo di tensione di una presa di corrente e quindi adatto per tutte le utenze elettriche (schermo LCD, caricabatteria del cellulare, PC o laptop...).



Il tipo di tensione trapezoidale è adatto per tutte le utenze elettriche solo a determinate condizioni.



Il tipo di tensione rettangolare non è adatto per utenze elettriche (gli apparecchi possono venire distrutti).



## FRIGORIFERI TRIVALENTI DOMETIC SERIE 4

ASPETTATEVI ALTE PRESTAZIONI: I PRODOTTI DOMETIC SONO STATI APPositamente CONCEPITI PER IL VOSTRO VEICOLO E SODDISFANO TUTTI I REQUISITI PER LO SVAGO SU QUATTRO RUOTE. PIÙ DI 75 ANNI DI ESPERIENZA, LA TECNOLOGIA PIÙ AVANZATA, MATERIALI DI PRIMA QUALITÀ, UNA PROFESSIONALE LAVORAZIONE E UN DESIGN FUNZIONALE SONO ABBINATI AL RISPETTO PER L'AMBIENTE NELL'OFFRIRE OTTIME PRESTAZIONI. I PRODOTTI DOMETIC NON CONTENGONO NÉ HCFC, NÉ CFC.



**016 RM5310**

Frigorifero 60 litri, accensione elettronica.



**016 RM5330**

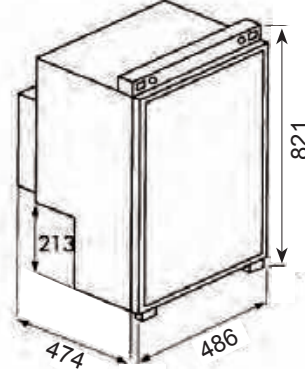
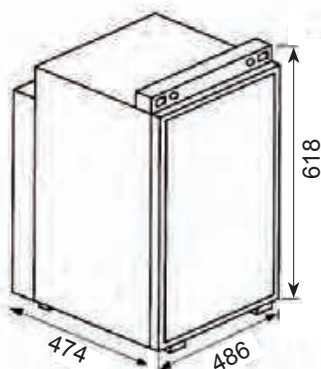
Frigorifero 70 litri, accensione piezo-elettrica.

### Caratteristiche tecniche

|                        |   |
|------------------------|---|
| Capacità lorda         | 60 litri  |
| Peso netto             | 20 Kg   |
| Assorbimento elettrico | 125 W (220 V)<br>120 W (12 V)                               |
| Assorbimento gas       | 18,3 g/h  |
| Consumo elettrico      | ca. 2,50 kWh / 24 h   |
| Consumo gas            | max. 350 g / 24 h<br>mid. 240 g / 24 h<br>min. 160 g / 24 h |
| Dimensioni (H x L x P) | 618 x 486 x 474 mm  |

### Caratteristiche tecniche

|                        |   |
|------------------------|---|
| Capacità lorda         | 70 litri  |
| Peso netto             | 22 Kg   |
| Assorbimento elettrico | 125 W (220 V)<br>120 W (12 V)                               |
| Assorbimento gas       | 18,3 g/h  |
| Consumo elettrico      | ca. 2,50 kWh / 24 h   |
| Consumo gas            | max. 350 g / 24 h<br>mid. 310 g / 24 h<br>min. 160 g / 24 h |
| Dimensioni (H x L x P) | 821 x 486 x 474 mm  |



## FRIGORIFERI TRIVALENTI DOMETIC SERIE 8

DI FACILE UTILIZZO, ELEGANTI ED ULTRA-EFFICIENTI: I FRIGORIFERI DELLA SERIE 8 DI DOMETIC ALZANO GLI STANDARD DEI FRIGORIFERI AD ASSORBIMENTO. IL DESIGN INNOVATIVO ED IL SAPIENTE ACCOSTAMENTO DEI COLORI UNISCONO AD UN'ALTA QUALITÀ DEL PRODOTTO LA CURA DEL DETTAGLIO. ALL'ESTERNO SPORTELLI ARMONIZZATI CON IL MOBILIO, ALL'INTERNO ILLUMINAZIONE A LED CON PIACEVOLE LUCE BLU. UNA SCHIERA DI CARATTERISTICHE "USER-FRIENDLY" AGGIUNGONO IL TOCCO FINALE.



**016 RM8400**

Frigorifero trivalente 95 litri, accensione piezo-elettrica, cerniera a sinistra.



**016 RM8500**

Frigorifero trivalente 106 litri, accensione piezo-elettrica, cerniera sinistra.

### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità lorda         | 90 litri           |
| Peso netto             | 27,5 Kg            |
| Dimensioni (H x L x P) | 821 x 486 x 569 mm |

### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità lorda         | 100 litri          |
| Peso netto             | 27,8 Kg            |
| Dimensioni (H x L x P) | 821 x 525 x 569 mm |



**016 RM8501**

Frigorifero trivalente 106 litri, selettore manuale di energia (MES), cerniera a sinistra.

**016 RM8505**

Frigorifero trivalente 106 litri, selettore automatico di energia (AES), cerniera sinistra.



**016 RM8551**

Frigorifero trivalente 122 litri, selettore manuale di energia (MES), cerniera a sinistra.

**016 RM8555**

Frigorifero trivalente 122 litri, selettore automatico di energia (AES), cerniera sinistra.

### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità lorda         | 100 litri          |
| Peso netto             | 27,8 Kg            |
| Dimensioni (H x L x P) | 821 x 525 x 569 mm |

### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità lorda         | 115 litri          |
| Peso netto             | 29 kg              |
| Dimensioni (H x L x P) | 821 x 525 x 624 mm |

## FRIGORIFERI TRIVALENTI DOMETIC SERIE 8 - A DOPPIA PORTA

DIETRO DUE PORTE SEPARATE, PER REFRIGERAZIONE E CONGELAMENTO, I MODELLI RMD OFFRONO UNO SPAZIO EQUIVALENTE O SUPERIORE A QUELLO DI UN FRIGORIFERO DOMESTICO. ANCHE GLI INTERNI SONO ASSOLUTAMENTE PERFETTI. L'AMPIA CELLA FREEZER PRESENTA UNO SCALDA-TELAIO A INTERRUTTORE PER IMPEDIRE ALLA PORTA DI CONGELARSI.



### 016 RMD8501

Frigorifero trivalente 160 litri, accensione piezo-elettrica, selettore manuale di energia (MES), cerniera a sinistra.

### 016 RMD8505

Frigorifero trivalente 160 litri, accensione piezo-elettrica, selettore automatico di energia (AES), cerniera a sinistra.



### 016 RMD8551

Frigorifero trivalente 190 litri, accensione piezo-elettrica, selettore manuale di energia (MES), cerniera a sinistra.

### 016 RMD8555

Frigorifero trivalente 190 litri, accensione piezo-elettrica, selettore automatico di energia (AES), cerniera a sinistra.

#### Caratteristiche tecniche

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Capacità linda         | 160 litri           |
| Peso netto             | 37 kg               |
| Dimensioni (H x L x P) | 1245 x 525 x 568 mm |

#### Caratteristiche tecniche

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Capacità linda         | 190 litri           |
| Peso netto             | 38.5 kg             |
| Dimensioni (H x L x P) | 1245 x 525 x 623 mm |



## FRIGORIFERI A COMPRESSORE INDEL

I FRIGORIFERI INDEL CRUISE SONO LA SINTESI DI UNA ACCURATA RICERCA CHE ALL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA UNISCE UN DESIGN RAFFINATO E FUNZIONALE.

### AUTO SUFFICIENZA ENERGETICA

L'ALTA QUALITÀ DEI COMPONENTI INDEL B NELLA PRODUZIONE DI FRIGORIFERI CONSENTE DI OTTENERE UNA ECCEZIONALE EFFICIENZA ENERGETICA CHE PORTA A RIDOTTISSIMI CONSUMI ENERGETICI O ADDIRITTURA ALL'AUTOSUFFICIENZA ENERGETICA IN ABBINAMENTO AD UN PANNELLO FOTO-VOLTAICO. TUTTI I FRIGORIFERI CRUISE POSSONO ESSERE ALIMENTATI A 12 E 24 VOLT. IL COMPRESSORE SI ADEGUA AUTOMATICAMENTE AL VOLTAGGIO FORNITO. LA FONTE DI ENERGIA UTILIZZABILE PUÒ ESSERE INDIFFERENTEMENTE: LA BATTERIA, UN TRASFORMATORE RADDRIZZATORE DI CORRENTE O UN PANNELLO FOTOVOLTAICO. IL NUOVO COMPRESSORE ERMETICO BD 35F DANFOSS EQUIPAGGIA TUTTI I FRIGORIFERI CRUISE. RIGOROSAMENTE PRODOTTI NEL RISPETTO DELLE NORMATIVE IN MATERIA DELLA PROTEZIONE AMBIENTALE. I FRIGORIFERI CRUISE SONO PRIVI DI COMPONENTI CHE CONTENGONO CFC.



**017 C42EN**

Frigorifero Cruise 42 litri, ad accumulo

È il più piccolo frigorifero con porta verticale. Il compressore ventilato, fissato nel retro, può essere facilmente spostato fino ad una distanza di 1,5 metri. Flangia di fissaggio opzionale disponibile.

### Caratteristiche tecniche

|                        |   |
|------------------------|---|
| Capacità lorda         | 42 litri                                  |
| Alimentazione          | 12 – 24 V                                 |
| Dimensioni (H x L x P) | 520 x 380 x 360 + 160 mm<br>(compressore) |



**017 C49EN**

Frigorifero Cruise 49 litri, ad accumulo

Più profondo del CRUISE 42, ma con le stesse dimensioni frontali e un nuovo design, contiene bottiglie in posizione verticale ed orizzontale. Il compressore ventilato è integrato nella parte superiore del frigorifero: è fornito con flange di fissaggio e luce interna di serie.

### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità lorda         | 49 litri           |
| Alimentazione          | 12 – 24 V          |
| Dimensioni (H x L x P) | 520 x 380 x 520 mm |



**017 C65EN**

Frigorifero Cruise 65 litri, ad accumulo

Grande capacità interna e controporta disegnata per contenere bottiglie e lattine da mezzo litro. Il compressore ventilato è integrato nella parte superiore del frigorifero. È fornito con luce interna.

### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità lorda         | 65 litri           |
| Alimentazione          | 12 – 24 V          |
| Dimensioni (H x L x P) | 530 x 450 x 550 mm |

**indel B**  
*Cruise*

**017 C85EN**  
Frigorifero Cruise 85 litri, ad accumulo

La nuova posizione del compressore consente di sfruttare al massimo il volume interno. Il CRUISE 85 può contenere grandi quantità di cibo nonostante le ridotte dimensioni esterne.  
Flangia di fissaggio opzionale.

#### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità linda         | 85 litri           |
| Alimentazione          | 12 – 24 V          |
| Dimensioni (H x L x P) | 620 x 475 x 555 mm |

**indel B**  
*Cruise*

**017 C100EN**  
Frigorifero Cruise 100 litri, ad accumulo

Con il suo compressore ventilato e il convogliatore d'aria integrato, il CRUISE100 permette una eccellente aerazione anche in ambienti ristretti.

#### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità linda         | 100 litri          |
| Alimentazione          | 12 – 24 V          |
| Dimensioni (H x L x P) | 745 x 485 x 500 mm |

**indel B**  
*Cruise*

**017 C130EN**  
Frigorifero Cruise 130 litri, ad accumulo

Un frigorifero da 130 litri con compartimento freezer, due griglie regolabili in altezza, un ripiano in vetro e un cassetto per verdure. La porta è equipaggiata con tre balconcini. È fornito con luce interna e un compressore ventilato integrato nella parte superiore del frigorifero. Flangia di fissaggio opzionale.

#### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità linda         | 130 litri          |
| Alimentazione          | 12 – 24 V          |
| Dimensioni (H x L x P) | 750 x 525 x 550 mm |

**indel B**  
*Cruise*

**017 CBIG**  
Frigorifero Cruise 90 litri, ad accumulo

Offre un congelatore da 20 litri con porta dedicata e un compartimento frigorifero da 70 litri con luce interna.

#### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità linda         | 70 + 20 litri      |
| Alimentazione          | 12 – 24 V          |
| Dimensioni (H x L x P) | 850 x 475 x 460 mm |



**indel B**  
Travel-Box

**017 TB31A**  
Frigorifero Travel-Box 30 litri ad accumulo

Il nuovo TB31A offre il meglio della tecnologia elettronica: funzione risparmio energetico (ECO), funzione turbo (MAX) e termostato elettronico multifunzione consentono una facile ed economica gestione del frigorifero.

#### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità linda         | 30 litri           |
| Alimentazione          | 12 – 24 V / 230 V  |
| Dimensioni (H x L x P) | 585 x 380 x 350 mm |



**indel B**  
Travel-Box

**017 TB41A**  
Frigorifero Travel-Box 40 litri, ad accumulo

Come il più piccolo TB31A, il TB41A offre il meglio della tecnologia elettronica: funzione risparmio energetico (ECO), funzione turbo (MAX) e termostato elettronico multifunzione

#### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità linda         | 40 litri           |
| Alimentazione          | 12 – 24 V / 230 V  |
| Dimensioni (H x L x P) | 585 x 350 x 445 mm |



**indel B**  
Travel-Box

**017 TB45A**  
Frigorifero portatile Travel-Box 45 litri, ad accumulo

Il nuovo TB45A offre il meglio della tecnologia elettronica: Funzione risparmio energetico (ECO), funzione turbo (MAX) e termostato elettronico multifunzione. Grazie al suo importante isolamento è anche un ottimo freezer. Le maniglie sono integrate nel frigorifero e il kit di installazione è fornito di serie.

#### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità linda         | 45 litri           |
| Alimentazione          | 12 – 24 V / 230 V  |
| Dimensioni (H x L x P) | 475 x 550 x 490 mm |



**indel B**  
Travel-Box

**017 TB55A**  
Frigorifero portatile Travel-Box 55 litri, ad accumulo

Il TB55A offre il meglio della tecnologia elettronica: Funzione risparmio energetico (ECO) e funzione turbo (MAX). La sua capienza è massima: può contenere anche bottiglie da 1,5 litri in posizione verticale. Grazie al suo importante isolamento è anche un ottimo freezer.

#### Caratteristiche tecniche

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Capacità linda         | 55 litri           |
| Alimentazione          | 12 – 24 V / 230 V  |
| Dimensioni (H x L x P) | 515 x 670 x 530 mm |

## PANORAMICA FRIGORIFERI

### Frigoriferi trivalenti DOMETIC

| Modello     | H x L x P [mm]   | Capacità [litri] | Peso [Kg] | Consumo gas per 24 h [g] | Consumo nominale con 230 V [W] | Consumo medio per 24 h [kW/h] |
|-------------|------------------|------------------|-----------|--------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 016 RM5310  | 618 x 486 x 474  | 60               | 20        | 310                      | 125                            | 2,5                           |
| 016 RM5330  | 821 x 486 x 474  | 70               | 20        | 310                      | 125                            | 2,5                           |
| 016 RM8400  | 821 x 486 x 569  | 90               | 27,5      | 250 – 270                | 125                            | 2,0 – 2,2                     |
| 016 RM8500  | 821 x 525 x 569  | 100              | 27,8      | 250 – 270                | 135                            | 2,0 – 2,2                     |
| 016 RM8501  | 821 x 525 x 569  | 100              | 27,8      | 250 – 270                | 135                            | 2,0 – 2,2                     |
| 016 RM8505  | 821 x 525 x 569  | 100              | 27,8      | 250 – 270                | 135                            | 2,0 – 2,2                     |
| 016 RM8551  | 821 x 525 x 624  | 115              | 29        | 250 – 270                | 135                            | 2,1 – 2,3                     |
| 016 RM8555  | 821 x 525 x 624  | 115              | 29        | 250 – 270                | 135                            | 2,1 – 2,3                     |
| 016 RMD8501 | 1245 x 525 x 568 | 160              | 37        | 380                      | 190                            | 3,2                           |
| 016 RMD8505 | 1245 x 525 x 568 | 160              | 37        | 380                      | 190                            | 3,2                           |
| 016 RMD8551 | 1245 x 525 x 623 | 190              | 38,5      | 380                      | 190                            | 3,2                           |
| 016 RMD8555 | 1245 x 525 x 623 | 190              | 38,5      | 380                      | 190                            | 3,2                           |

### Frigoriferi a compressore INDEL-CRUISE

| Modello    | H x L x P [mm]  | Capacità [litri] | Peso [Kg] | Consumo nominale [W] | Consumo medio orario [W/h] |
|------------|-----------------|------------------|-----------|----------------------|----------------------------|
| 017 C42EN  | 520 x 380 x 360 | 41               | 18        | 50                   | 13                         |
| 017 C49EN  | 520 x 380 x 520 | 49               | 21        | 60                   | 13                         |
| 017 C65EN  | 530 x 450 x 550 | 65               | 20        | 50                   | 15                         |
| 017 C85EN  | 620 x 475 x 555 | 85               | 22        | 60                   | 19                         |
| 017 C100EN | 745 x 485 x 500 | 100              | 24        | 60                   | 20                         |
| 017 C130EN | 750 x 525 x 550 | 130              | 26        | 60                   | 20                         |
| 017 CBIG   | 850 x 475 x 460 | 70 + 20          | 30        | 60                   | 35                         |

### Frigoriferi a compressore INDEL-TRAVEL-BOX

| Modello   | H x L x P [mm]  | Capacità [litri] | Peso [Kg] | Consumo nominale [Watt] | Alimentazione [V] |
|-----------|-----------------|------------------|-----------|-------------------------|-------------------|
| 017 TB31A | 380 x 350 x 585 | 30               | 16        | 45                      | 12-24 V 115-230 V |
| 017 TB41A | 445 x 350 x 585 | 40               | 17        | 45                      | 12-24 V 115-230 V |
| 017 TB45A | 475 x 550 x 490 | 45               | 19        | 45                      | 12-24 V 115-230 V |
| 017 TB55A | 515 x 670 x 530 | 55               | 22,5      | 45                      | 12-24 V 115-230 V |

## ACCESSORI PER FRIGORIFERI



Frigovent incrementa notevolmente la resa dei frigoriferi ad assorbimento.

Essendo progettato a forma di tubo crea un campo depressivo che elimina l'aria calda dietro il frigorifero e non la muove solamente come nei ventilatori tradizionali.

**027 1014.02**

Frigovent 12 V con termostato

**027 1010.02**

Ventilatore 12 V

**027 3059.02**

Ventilatore a parete 12 V – Ø 80 mm

**027 3057.02**

Termostato per Frigovent

**027 3060.02**

Camino a fungo senza ventilatore

**027 FTV**

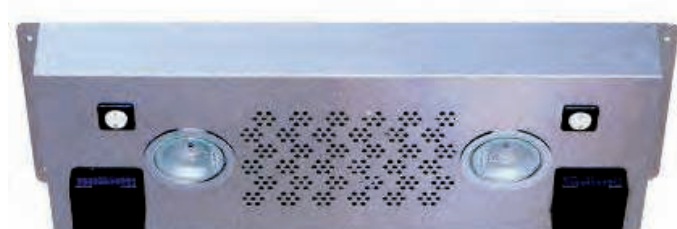
Frigo-Turbo-Vent 12 V. Doppio ventilatore per frigorifero con regolazione automatica e manuale.  
Ventola da 12 x12 cm

**027 FTV90**

Versione con ventola da 9 x 9 cm

**027 3047.09**

Termostato per Frigovent

**027 23401**

Cappa aspirante inox 500 mm completa



Via G. Galilei, 7 - Guanzate (CO) - Italia  
P.I. 02401700139

Centralino +39 031 352 77 1  
Fax Vendite +39 031 352 77 216

[dimatec@dimatec.it](mailto:dimatec@dimatec.it)  
[www.dimatec.it](http://www.dimatec.it)

Rivenditore / Distributore

Gli articoli distribuiti  
da Dimatec sono  
disponibili presso  
i migliori rivenditori  
di accessori per  
caravan e camper

Distributrice in Italia dei prodotti:



alphatronics



© Dimatec S.p.a.

I nostri prodotti sono destinati esclusivamente per essere installati su veicoli