

CHI SIAMO

AMPL0 SRL

Dal **1985** AMPLO srl si afferma come costruttore di **componenti oleodinamici** nella realtà **italiana**, spaziando dal settore **meccanico, industriale, rurale e navale.**

Già dai primi anni novanta si specializza nella produzione di **cilindri idraulici** e nel 2000 nasce il primo vero e proprio impianto di **stabilizzazione e livellamento** per camper e veicoli speciali.

Da oltre **30 anni** Amplo significa ricerca e impegno costante per garantire a chi viaggia **qualità, professionalità e assistenza.**

Da allora, il nostro impegno quotidiano è quello di accrescere il nostro **know-how** e sviluppare **nuove soluzioni** per **soddisfare** al meglio le richieste del mercato e, in particolare, dei nostri clienti.

CATALOGO PRODOTTI

PIEDINI DI STABILIZZAZIONE	03
Telescopici Silver	04
Verticali Silver	06
High Performance	08
A-Lock	10
Staffe	12
Accessori	16
RIMORCHI	19
A-free	20
Rolli	22
CCL6	24
CCL7	26
CCL8	28
Accessori	30
ACCESSORI	35
Ganci traino	36
Porta bici	38
Sospensioni ad aria	40
Molle rinforzate	46
Batterie al litio	48
Pannelli solari	50
COMPONENTI OLEODINAMICI	53
Minicentraline idrauliche	54
Blocchi idraulici modulari	56
Attuatori rotanti	58
Centraline elettroniche	60





PIEDINI DI STABILIZZAZIONE

PER CAMPER E VEICOLI SPECIALI

I piedini di stabilizzazione elettroidraulici sono la miglior soluzione per **stabilizzare** e livellare veicoli dai più leggeri ai più pesanti.

L'utilizzo di quattro attuatori idraulici (cilindri) permette di dare la massima stabilità al mezzo, la **portata** varia **da 1.000 a 10.000 Kg per piedino**.

I piedini di **stabilizzazione** non solo servono a mettere in piano il veicolo anche sui **terreni più ostili**, ma permettono anche di **alleggerire** gomme ed ammortizzatori dal peso del mezzo in fase di stazionamento, **facilitano** cambio gomme, lavaggio tetto e scarico serbatoi.

Inoltre fungono da deterrente per eventuali furti: una volta appoggiati a terra i quattro piedini, non è possibile spostare il veicolo.

PIEDINI DI STABILIZZAZIONE

TELESCOPICI SILVER

[Cod. Kit IM ST 35A]

I piedini telescopici mantengono una corsa importante riducendo di molto l'ingombro sotto al veicolo.

Da 280mm fino a 400mm
Per veicoli fino a 8ton.



SPECIFICHE TECNICHE

Il kit standard è così composto:

- **4 cilindri telescopici**
portata circa 2000 kg cad.
- **1 minicentralina idraulica**
con pompa manuale di emergenza
- **1 display con comandi manuali**
- **Scheda di potenza**
- **Sensore per autolivellamento**
- **1 telecomando per azionamento cilindri**
con funzionamento 1-2-4 cilindri alla volta
ant-post-lat dx-lat sx
- **1 kit cablaggio elettrico**
- **1 kit connessione idraulica**
con tubi e raccordi
- **1 fustino di olio 5lt.**
con indice di viscosità
per temperature -20°C +80°C

peso kit: **55kg**

portata
piedino: **2ton**

portata
complessiva: **8ton**

portata
max. veicolo: **4,5ton**



PIEDINI DI STABILIZZAZIONE

VERTICALI SILVER

[Cod. Kit IM ST 6TA]

Piedini verticali
con stelo maggiorato.

Da 430mm fino a 580mm
Per veicoli oltre 3,5ton.



SPECIFICHE TECNICHE

Il kit è così composto:

- **4 cilindri verticali**
*portata circa 3500 kg cad.
(oltre su richiesta)*
- **1 minicentralina idraulica**
con pompa manuale di emergenza
- **1 display con comandi manuali**
- **Scheda di potenza**
- **Sensore per autolivellamento**
- **1 telecomando per azionamento cilindri**
con funzionamento 1-2-4 cilindri alla volta
ant-post-lat dx-lat sx
- **1 kit cablaggio elettrico**
- **1 kit connessione idraulica**
con tubi e raccordi
- **1 fustino di olio 5lt.**
con indice di viscosità
per temperature -20°C +80°C

peso kit: **60/70kg**

portata
piedino: **3,5ton**

portata
complessiva: **14ton**

portata
max. veicolo: **7ton**



PIEDINI DI STABILIZZAZIONE

HIGH PERFORMANCE

[Cod. Kit IM ST HPA]

La nuova serie si distingue per la leggerezza dei suoi componenti realizzati in materiali ultra light e resistenti.

Disponibile anche per i mezzi più pesanti in versione doppiostelo o monostelo

Da 300mm fino a 400mm
Portata complessiva 8ton.



SPECIFICHE TECNICHE

Il kit HP è così composto:

- 4 cilindri telescopici
portata circa 2000 kg cad.
- 1 minicentralina idraulica
con pompa manuale di emergenza
- 1 display con comandi manuali
- Scheda di potenza
- Sensore per autolivellamento
- 1 telecomando per azionamento cilindri
con funzionamento 1-2-4 cilindri alla volta
ant-post-lat dx-lat sx
- 1 kit cablaggio elettrico
- 1 kit connessione idraulica
con tubi e raccordi
- 1 fustino di olio 5lt.
con indice di viscosità
per temperature -20°C +80°C

peso kit: **55kg**

portata piedino:
2ton x doppio stelo **slim**
3,5ton x doppio stelo **big***

portata complessiva:
8ton **slim**
12ton **big**

portata max. veicolo:
4,5ton **slim**
8ton **big**



PIEDINI DI STABILIZZAZIONE

KIT PER AUTOLIVELLAMENTO A-LOCK

[Cod. AU TO ALOCK]

Pannellino digitale intuitivo,
con tutte le funzioni
a portata di mano
e blocco sistema
con password.



SPECIFICHE TECNICHE

Il sistema è così composto:

- **Telecomando senza fili**
- **Display digitale**
facile ed intuitivo
- **Sensore di livello**
posizionabile internamente
o esternamente al veicolo
- **Scheda di potenza**
- **Accessibilità**
di tutte le funzioni dal display
- **Autolivellamento**
- **Funzione antifurto**
attivabile con password
- **Settaggio per centraline**
a 14 canali
- **Scarico acque**
automatico



PIEDINI DI STABILIZZAZIONE

STAFFE

Supporti dedicati
per adattarsi a diversi tipi
di telaio.



STANDARD

DUCATO ANTERIORE

Modelli:

- X290
- X250
- Modelli precedenti da adattare su richiesta



[Cod. ST DA X250]

DUCATO POSTERIORE

Modelli:

- X290
- X250



[Cod. X290 ST FP 016]

[Cod. X250 ST FP 017]

ALKO POSTERIORE

Modelli:

- h 215mm
- h 260mm



[Cod. h 215mm ST AL K0215]

[Cod. h 260mm ST AL K0260]

STANDARD

MERCEDES ANTERIORE

Modelli:

- Dal 2012 al 2018
- Dal 2019 al 2020



[Cod. Modello dal 2012 al 2018 ST FP 012]

[Cod. Modello dal 2019 al 2020 ST AM 070]

MERCEDES ANTERIORE

Modelli:

- Prima del 2012



[Cod. ST FP 011]

MERCEDES SPRINTER POSTERIORE

Modelli:

- h 289
- h 359



[Cod. Modello h 289 ST FP 067]
[Cod. Modello h 359 ST FP 068]

MERCEDES POSTERIORE

Modelli:

- Telaio
arrotondato



[Cod. ST AM ARR]

IVECO

Modelli:

- Dal 2014



[Cod. ST AM 019]

ASSEMBLATE

Supporti da assemblare per poter adattare i piedini a tutti i tipi di telaio

STAFFE COMPONIBILI

Per mezzi oltre 4 ton



[Cod. ST AM COM]

QUADRATINO UNIVERSALE

- Spessore
8mm



[Cod. ST AM 017]

QUADRATINO UNIVERSALE CON DISTANZIALE

- Spessore
8mm



[Cod. ST AM 046]

PIEDINI DI STABILIZZAZIONE

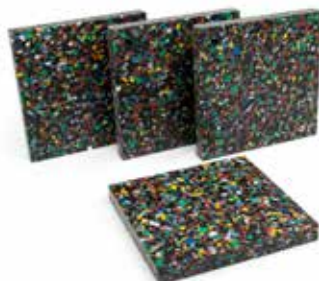
ACCESSORI

I principali accessori
per il tuo kit di stabilizzazione:
supporti, lubrificanti,
antigraffio per telai.



PIASTRE D'APPOGGIO

- Piastre in PE
- 242x242x30mm
- Carico massimo supportato circa 30ton



[Cod. PS 00 001]

RUOTINO ANTIGRAFFIO

Applicabile su tutti i modelli di camper per riparare lo chassis da eventuali urti ed evitare graffi o danni.



[Cod. ST RU OT]

OLIO ATF FLUID II

Olio sintetico per alte e basse temperature

- Colore rosso
- Temperature -20° / +80°



*su richiesta: olio speciale per tenute estreme

[Cod. OL IM ATF]

CARTER PER COPERTURA CENTRALINA

Copertura per centralina idraulica esterna.



[Cod. ST CA RT]



RIMORCHI

CATEGORIA O1

RIMORCHIO LEGGERO

Omologati in Italia, danno la possibilità di trasportare **mezzi [su due o tre ruote] di peso superiore ai 150 Kg**, avendo una portata complessiva da **470Kg** a **749Kg** non richiedono alcuna patente speciale.

Sono dotati di **targa** e **libretto** propri.

Un'ottima soluzione per poter **alleggerire il camper** e avere una **maggior capacità di carico** oltre i 35 ql.



RIMORCHI TRASVERSALI

A-FREE

[Cod. RI AFREE]

Rimorchio innovativo con comodo sistema di carico. A-Free è un vero e proprio prolungamento del camper, con ruote piroettanti nelle manovre difficili e nella retromarcia.



SPECIFICHE TECNICHE

- Rimorchio trasversale omologato in Italia
- Patente B
- Adattabile a tutti i tipi di gancio traino con attacco a sfera tradizionale e portata minima di 75kg
- Pianale abbassabile al livello della strada grazie ad un verricello azionabile a manovella
- Le ruote gemellate con ammortizzatore
- Il pratico sistema di sblocco delle ruote e aggancio sul gancio traino rendono il carrello solidale al mezzo
- Le ruote piroettanti permettono di essere agile nelle manovre di retromarcia
- Disponibile versione MP3

dimensioni: **200x190cm**

lunghezza tot: **1,7mt**

portata: **280kg effettiva**

peso: **140kg**

massa complessiva: **470kg**



RIMORCHI TRASVERSALI

ROLI

La soluzione compatta
per poter portare con te
la tua passione a due ruote.



SPECIFICHE TECNICHE

- Rimorchio trasversale omologato in Italia
- Patente B
- Attacco universale compatibile a tutti i tipi di gancio traino
- Possibilità di posizionamento verticale quando scarico

dimensioni
reali:

195x80cm

ingombri
utili:

1,90x0,70mt

lunghezza tot: **2mt / timone incluso**

portata: **600kg effettiva**

peso: **150kg**

massa
complessiva: **750kg**



RIMORCHI CON PIANALE ABBASSABILE

CCL6

[Cod. RI CC L6]

Rimorchio innovativo con comodo sistema a verricello per abbassare completamente il pianale a terra, escludendo la rampa di carico.



SPECIFICHE TECNICHE

- Rimorchio leggero per trasporti specifici
- Prodotto in Francia
- Omologazione europea
- Patente B
- Adattabile a tutti i tipi di gancio traino con attacco a sfera tradizionale e portata di 75kg
- Pianale abbassabile al livello della strada grazie ad un verricello

dimensioni reali:	3,58x2,02mt
ingombri utili:	2,46x1mt
peso tot:	499kg
carico utile:	324kg
tara:	175kg



RIMORCHI CON PIANALE ABBASSABILE

CCL7

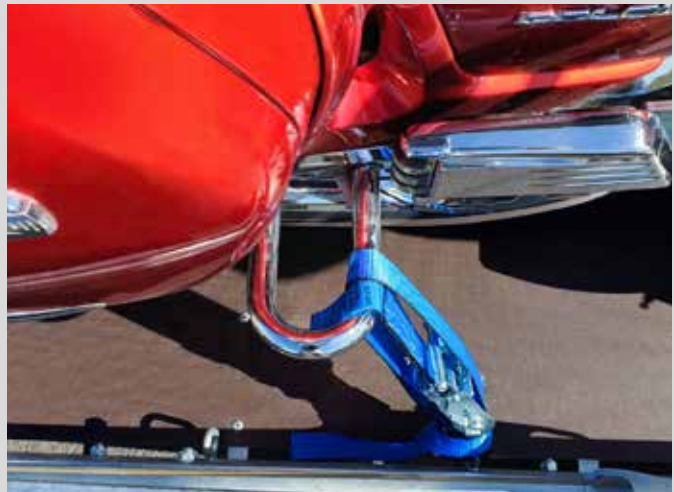
Rimorchio con pratico pianale completamente abbassabile a terra, adatto per moto custom ultra pesanti.

[Cod. RI CC L7]



SPECIFICHE TECNICHE

- Rimorchio leggero per trasporti specifici
- Prodotto in Francia
- Omologazione europea
- Patente B
- Adattabile a tutti i tipi di gancio traino con attacco a sfera tradizionale e portata di 75kg
- Pianale abbassabile al livello della strada grazie ad un argano meccanico



dimensioni
reali: **3,80x2,15mt**

ingombri
utili: **2,66x1,75mt**

peso tot: **750kg**

carico utile: **530kg**

tara: **220kg**



RIMORCHI CON PIANALE ABBASSABILE

CCL8

Rimorchio con pratico pianale completamente abbassabile a terra, adatto per il carico di due moto.

[Cod. RI CC L8]



SPECIFICHE TECNICHE

- Rimorchio leggero per trasporti specifici
- Prodotto in Francia
- Omologazione europea
- Patente B
- Adattabile a tutti i tipi di gancio traino con attacco a sfera tradizionale e portata di 75kg
- Pianale abbassabile al livello della strada grazie ad un argano meccanico



dimensioni reali:	3,60x2,65mt
ingombri utili:	2,50x1,60mt
peso tot:	750kg
carico utile:	500kg
tara:	250kg



RIMORCHI LEGGERI

ACCESSORI

I principali accessori per il rimorchio trasversale: ferma ruote, manubrio e porta oggetti.



PORTA BICI DOPPIO

Porta bici doppio.

[Cod. KI T2 CI]



RUOTA DI SCORTA

Modelli:

- Rimorchio A-FREE
- Rimorchio CCL6
- Rimorchio CCL7
- Rimorchio CCL8

[Cod. RU OT A]



SICUREZZA GANCIO TRAINO

Sicurezza per attacco
gancio traino.

[Cod. SI CU RE]



KIT CINGHIE

Kit composto da 3 cinghie.

Modelli:

- Rimorchio A-FREE



[Cod. KI T3 CI]

FERMA RUOTA ANTERIORE

Arco ferma ruota anteriore.

Modelli:

- Rimorchio A-FREE



[Cod. FE RV AN]

PORTE OGGETTI IMPERMEABILE

Dimensioni esterne:

400x355mm h 360mm.

Dimensioni interne:

340x290mm h 295mm.



[Cod. BA UL PI]

FERMA RUOTA POSTERIORE

Cinghie per bloccaggio
ruota posteriore.

Modelli:

- Rimorchio CCL6
- Rimorchio CCL7
- Rimorchio CCL8

[Cod. FE RU PT]



KIT BARRA PER GANCIOS

Barra regolabile
per rimorchio A-FREE.



[Cod. BA RR A]





ACCESSORI PER CAMPER E VEICOLI SPECIALI

Una selezione
degli **accessori indispensabili**
per rendere più **confortevole**
e **sicuro** il camper,
viaggiando in completa
comodità e libertà.

ACCESSORI

GANCI TRAINO

Gancio traino predisposto per tutti i tipi di veicolo.



GANCIO A SFERA FISSA

Modelli:

- DUCATO 244
- X250 - X290
- Altri modelli
su richiesta



[Cod. GA 60 00311]

GANCIO A SFERA ESTRAIBILE

Modelli:

- DUCATO 244
- X250 - X290
- Altri modelli
su richiesta



[Cod. GA 60 00321]

OPTIONAL

Kit centralina
con cablaggio 13 poli.

[Cod. 955 401]

ACCESSORI

POR TA BICI PURE INSTINCT

Porta bici per gancio traino,
facile e leggero da applicare,
per avere sempre
la tua bici con te.

[Cod. PE RZ BC]



SPECIFICHE TECNICHE

- Materiale: acciaio
- Possibilità di caricare 2, 3 o 4 bici
- Opzione VAN per ganci con sfera SF

carico complessivo per 2 bici: **60kg** (30kg ciascuna)

ingombro chiuso: **260x610x630mm**

ingombro aperto: **580x1100x630mm**

peso: **14,6kg**

carico complessivo per 3 bici: **60kg** (20kg ciascuna)

ingombro chiuso: **280x610x750mm**

ingombro aperto: **580x1100x750mm**

peso: **16,5kg**

carico complessivo per 4 bici: **60kg** (15kg ciascuna)

ingombro chiuso: **280x610x920mm**

ingombro aperto: **580x1100x920mm**

peso: **19kg**

interasse ruote: **1250mm**

larghezza max. ruota bici: **280x610x920mm**

dimensioni max. telaio bici: **580x1100x920mm**

tipologia attacco luci: **13 poli**



ACCESSORI

SOSPENSIONI AD ARIA

Per rendere più stabile
il veicolo durante il viaggio
e bilanciarne l'assetto in marcia.

IN COLLABORAZIONE CON



LIGHT

DUCATO **X250**

- Ø 6"
 - Soffietto mono
 - Trazione anteriore
- Modelli:
- Dal 2006 al 2014

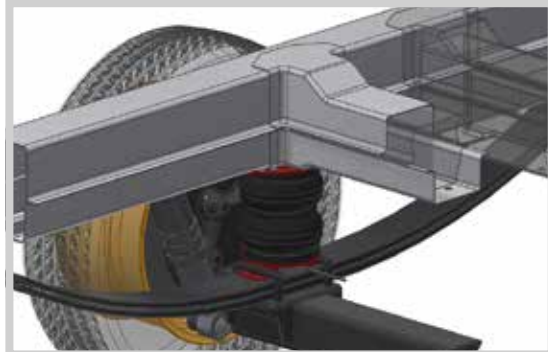


[Cod. 40755121]

STANDARD

DUCATO **X250**

- Ø 6"
 - Soffietto doppia balza
 - Trazione anteriore
- Modelli:
- Dal 2006 al 2014

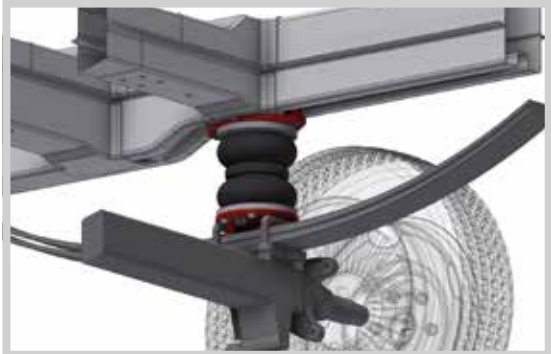


[Cod. 40755101]

RINFORZATA

DUCATO **X250**

- Ø 8"
 - Soffietto doppia balza rinforzata
 - Trazione anteriore
- Modelli:
- dal 2006 al 2014



[Cod. 40755191]

COMFORT

DUCATO **X250**

- Ø 7,3"
 - Soffietto mono
 - Trazione anteriore
- Modelli:
- dal 2006 al 2014



[Cod. 40755161]

STANDARD

MERCEDES SPRINTER 906

- Ø 6"
- Soffietto mono
- Ruota singola
- Trazione posteriore

Modelli:

- 211 - 219 - 311 - 319



[Cod. 42306601]

COMFORT

MERCEDES SPRINTER 906

- Ø 7,3"
- Soffietto mono
- Ruota singola
- Trazione posteriore

Modelli:

- 211 - 219 - 311 - 319



[Cod. 42306661]

STANDARD

MERCEDES SPRINTER 906

- Soffietto doppia balza
- Ruota gemellata
- Trazione posteriore

Modelli:

- 411 - 419 - 519



[Cod. 42306701]

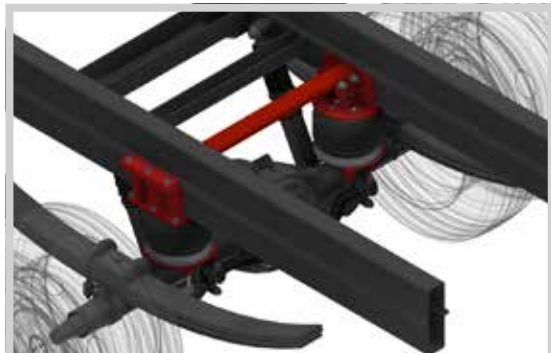
COMFORT

MERCEDES SPRINTER 906

- Soffietto mono
- Ruota gemellata
- Trazione posteriore

Modelli:

- 411 - 419 - 519



[Cod. 42306761]

ALTRI MODELLI

Disponibili su richiesta.

COMPRESSORE

Versione basic
per gonfiaggio automatico
sospensioni.



[Cod. 89 700 290]

MANOMETRO

Manometro con cruscotto
personalizzato per i modelli:

- **Ducato X250**
- **Ducato X290**



[Cod. 80 700 010]

MANOMETRO

Manometro con cruscotto
personalizzato per il modello:

- **Ducato X244**



[Cod. 80 700 032]

ACCESSORI

MOLLE RINFORZATE

Permettono di irrigidire
e dare il giusto assetto
all'asse anteriore



DUCATO **X250**

- **Anteriore rinforzata | filo Ø 17**
carico effettivo asse anteriore:
fino a 1,7ton
- **Anteriore rinforzata | filo Ø 18**
con spirale aggiuntiva
carico effettivo asse anteriore:
oltre i 2ton

[Cod. Modello Ø 17 MOLL 17]
[Cod. Modello Ø 18 MOLL 185]

DUCATO **X290**

- **Anteriore rinforzata | filo Ø 18**
con spirale aggiuntiva
carico effettivo asse anteriore:
2ton

[Cod. MOLL 185]

ALTRI MODELLI

- **Su richiesta,**
da verificare disponibilità.

ACCESSORI

BATTERIE AL LITIO

Batterie al litio NDS con sistema 3LINK per la completa autonomia.

[Cod. 3L-100]



SPECIFICHE TECNICHE

- Ricarica Fast
fino a 75A ogni ora di viaggio
- Lunga durata
oltre 2500 cicli
- Altissima densità
di potenza ed energia
- Peso inferiore del 60%
rispetto ad una batteria tradizionale
- Sicure ed affidabili
- Esenti da solfatazione
e manutenzione
- Disponibili da
80, 100, 150 Ah
- Display e centralina 3LINK
per controllo consumi
- Alimentazione 12V

	3L-100	3L-150-P
tensione nominale:	12,8V DC	12,8V DC
capacità nominale 25 °C:	100AH	150AH
corrente di scarica max. raccomandata:	100A	150A
n° cicli stimati 80% DOD:	2500	2500
autoscarica:	<3%/mese	<3%/mese
connessione poli:	M8	M8
peso batteria:	13,8kg	20,7kg
dimensioni batteria:	327x172mm	485x172mm
altezza batteria:	227mm	241mm



ACCESSORI

PANNELLI SOLARI

I nuovi moduli fotovoltaici SOLENERGY, sono costruiti secondo le più moderne tecnologie di produzione, per garantire i più alti livelli di rendimento.



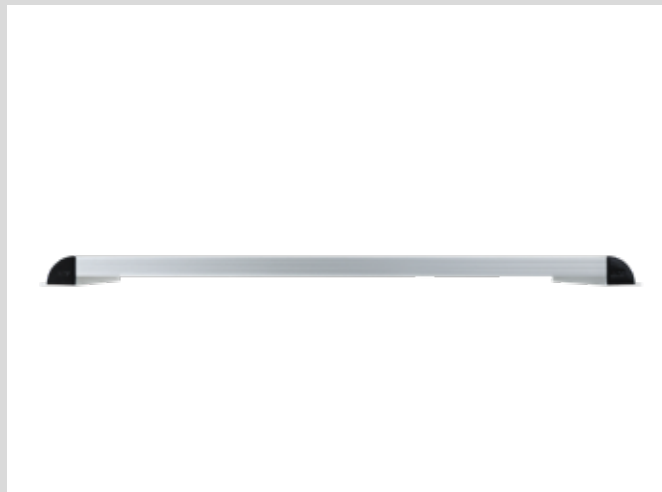
SPECIFICHE TECNICHE

- Staffe di fissaggio integrate e personalizzate NDS
- Costruiti secondo le più moderne tecnologie di produzione
- Alti livelli di rendimento
- Modulo realizzato con celle in silicio monocristallino, protette da un foglio di Tedlar e da vetro temperato e testurizzato altamente trasparente
- Basso contenuto di ferro e con copertura antiriflesso

[Cod. PSM 80WP]

[Cod. PSM 100WP]

	PSM 80WP	PSM 100WP
cavo:	6mt	6mt
corrente di corto circuito:	4,95A	5,66A
corrente max. potenza:	4,47A	5,28A
dimensioni:	1250x541x60mm	1345x541x60mm
numero celle:	36	36
peso:	8,5kg	9,5kg
potenza max.:	80W	100W
tensione circuito aperto:	22,2V	22,74V
tensione max. potenza:	17,9V	18,94V
tensione nominale:	12V	12V
tipologia celle:	mono	mono
tolleranza:	±3	±3







COMPONENTI OLEODINAMICI PERSONALIZZABILI

Componenti oleodinamici
per diverse applicazioni,
personalizzabili su richiesta.

APPLICAZIONI OLEODINAMICHE

MINI CENTRALINE

Compatte e leggere
di ingombri ridotti adatte
a tutte le applicazioni



TIPOLOGIE DISPONIBILI

- **12 V MOTORE 800W**

[Cod. CE 12 800]

- **12 V MOTORE 1600W**

[Cod. CE 12 1600]

- **24 V MOTORE 2200W**

[Cod. CE 24 2200]



ACCESSORI

- **SERBATOIO ORIZZONTALE
2,5 LT (STANDARD)**

[Cod. SE RB 25]

- **SERBATOIO ORIZZONTALE
3,5 - 5 - 8 LT**

[Cod. SE RB 35]

[Cod. SE RB 05]

[Cod. SE RB 08]

- **POMPA MANUALE
DI EMERGENZA**

[Cod. PP MC 12]



APPLICAZIONI OLEODINAMICHE

BLOCCHI IDRAULICI MODULARI

Blocchi componibili
per comando cilindri
a doppio e semplice effetto,
varie combinazioni disponibili



TIPOLOGIE DISPONIBILI

- **BLOCCO SINGOLO**
[Cod. BL 00 N118]
- **BLOCCO DOPPIO**
[Cod. BL 00 N247]
- **BLOCCO SEQUENZA MOVIMENTO**
[Cod. BL 00 N119]



ACCESSORI

- **BASI PER COLLETTORE**
- **DIVERSI PILOTAGGI DISPONIBILI**



APPLICAZIONI OLEODINAMICHE

ATTUATORI ROTANTI

Attuatori rotanti, rotazioni idrauliche, anteriori e posteriori, con e senza registro, per portate differenti. Per movimentazione *tende per ambulanti* e altre applicazioni.

[Cod. RT ID GE]



TIPOLOGIE DI INGRANAGGI

INGRANAGGIO BASSO CON BROCCIATURA



[Cod. IN GR BB]

INGRANAGGIO ALTO CON BROCCIATURA



[Cod. IN GR AB]

INGRANAGGIO ALTO CON FORO PASSANTE



[Cod. IN GR AP]

APPLICAZIONI OLEODINAMICHE

CENTRALINE ELETTRONICHE

Radiocomandi
con telecomandi senza fili



SPECIFICHE TECNICHE

- Radiocomandi
con telecomando senza fili in dotazione
- Da 2 a 16 canali
oltre su specifiche del cliente
- Cablaggio 7,5 mt
standard
- Voltaggio
12 o 24V
- Telecomando piccolo
da 2ch fino a 10ch
[Cod. TE TX 10 CH]
- Telecomando grande
fino a 16ch
[Cod. TE TX 16 CH]

[Cod. 2 canali RX VE 02]
[Cod. 4 canali RX VE 04]
[Cod. 6 canali RX VE 06]
[Cod. 8 canali RX VE 08]
[Cod. 10 canali RX VE 10]
[Cod. 12 canali RX VE 12]
[Cod. 14 canali RX VE 14]
[Cod. 16 canali RX VE 16]

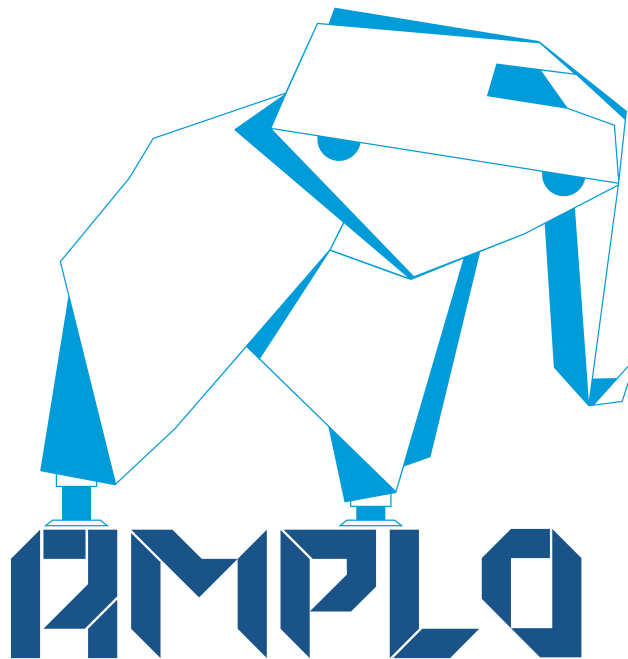


ACCESSORI

- SALVA TELECOMANDO
IN GOMMA NERA
[Cod. SA LV TX]
- CUSTODIA IMPERMEABILE
PER TELECOMANDO
[WATER PROOF]
[Cod. SA LV WT]



APPUNTI



**PIEDINI DI STABILIZZAZIONE
RIMORCHI TRASVERSALI E ACCESSORI
PER CAMPER E VEICOLI INDUSTRIALI**

dal **1985** lavoriamo per garantirti sempre
AFFIDABILITÀ | STABILITÀ | COMODITÀ

AMPL0 srl
via Oceano Atlantico n. 8
41012 Carpi (MO)
tel. 059 63 40 104
cell. 370 36 48 069
fax 059 63 26 001
info@ampl0.it - **WWW.AMPL0.IT**

