

FCE

s.a.s.

Accessori di qualità

PRIMO PREMIO
ANNO 2012
COME MIGLIORE
PORTAMOTO

**KÖNIG
KUNDE**
AWARD 2012

1. PLATZ
IN DER
ZUBEHÖR-KATEGORIE
LASTENTRÄGER

**REISE
MOBIL**
INTERNATIONAL

Europas kompetente
Fachzeitschrift



Ganci Traino

Tutti i ganci traino della Linnepe hanno una caratteristica comune: sono tecnicamente all'avanguardia, certificati EG, testati TUV, costruiti su misura per ogni tipo di telaio e scocca. Possono essere montati su qualunque veicolo camperizzato avendo la predisposizione con prolunghe del telaio.

Descrizione del prodotto

Omologazione : EUROPEA e4*94/20*2346*++++*

Portata al gancio: 100 Kg.

Peso: max. 35 kg

Fornitura: Unità di montaggio completa, smontata, imballaggio in cartone compreso gancio

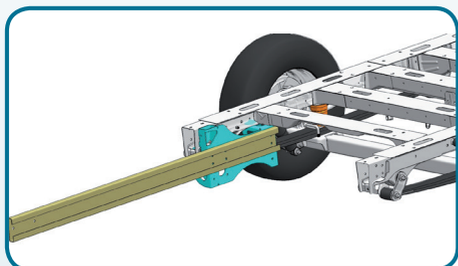


SERIE	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
300100/00	Gancio traino per telai FIAT, FORD, PEUGEOT (dal 1990 in poi)	€ 570,00



SERIE	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
301100/00	OPTIONAL : Gancio traino con perno sfilabile (a richiesta)	€ 110,00

Accessori Gancio/ Portamoto



Serie 304371

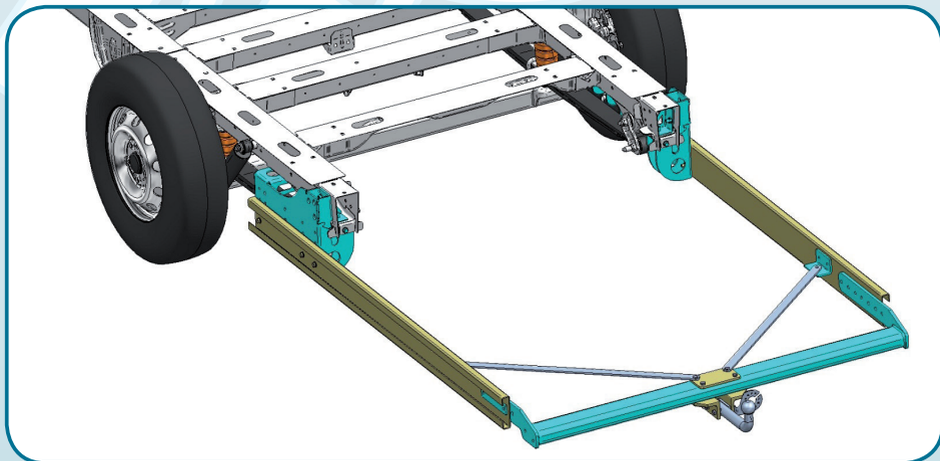
Prolunghe telai omologate.
Kit completi e predisposti per ogni tipo di
veicolo attualmente in commercio.
(Dal 1985 in poi)
€ 370,00 (I.E.)



Art. 2509.60

Centralina elettronica per veicoli equipaggiati
con CAM BAS.
€ 150,00 (I.E.)

ESEMPIO DI DISEGNO TECNICO MONTAGGIO PROLUNGHE E GANCIO TELAIO DUCATO X250



Portamoto

Mod. Porto

NOVITÀ

Portamoto modello PORTO della LINNEPE di nuova produzione in esclusiva per l'Italia conferma l'innovazione e cura del design combinando alluminio e acciaio zincato in una struttura forte ed affidabile. Di semplice installazione su tutti i veicoli il PORTO ha una portata Max di 150 KG corredato di tutti gli accessori per fissaggio di Scooter o biciclette. La particolarità di questo portamoto, che integra perfettamente le sue pedane e rool-bar in alluminio con i nuovi montanti in un pezzo unico di acciaio zincato, è lo sgancio rapido dei montanti dai supporti. Questo particolare attacco permette di smontare / sfilare con estrema facilità il portamoto.

Costruzione: pedane in stampato di leghe d'alluminio, bordature in plastica, resistente e leggero.

Accessori compresi nel kit: rool bar, cinghie di fissaggio, cunei ferma ruota.



PESO
TOTALE
32 Kg



PORTATA
MAX.
150 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
305001	Mod. PORTO Completo di accessori (fermi ruote, cinghie, braccetto)	€ 950,00

Portamoto

Mod. Scout

NOVITÀ PER L'ORMAI STORICO PORTAMOTO SCOUT

Dal 2015 viene fornito in serie, in esclusiva, con il nuovo sgancio rapido. Con un semplice gesto questo tipo di sgancio ci permette di rimuovere con estrema facilità e velocità tutto il portamoto. Il portamoto modello SCOUT della LINNEPE conferma l'innovazione del design e armonizza la combinazione tra alluminio e Hightech con una fanaleria ben visibile in un insieme caratterizzato da un peso minimo. Possibilità di montaggio di 4 canaline portabiciclette al posto di uno scooter o una motocicletta. La rampa di risalita è posizionata frontalmente e fissata alla struttura rool bar.

Costruzione: pedane in profilato d'alluminio con componenti plastici antiurto.

Accessori compresi nel kit: rool bar, cinghie di fissaggio, cunei ferma ruota.



PESO
TOTALE
35 Kg



PORTATA
MAX.
150 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
30409	Mod. SCOUT Completo di accessori (fermi ruote, cinghie, braccetto)	€ 1.300,00
30410	PORTABICI PLUS 2 Bikes	€ 225,00

Portamoto

Portamoto Light (Findus)

Il modello Light (Findus) è applicabile su tutti i veicoli camperizzati. La sua leggerezza e semplicità sono i suoi punti di forza. Tutte le sue parti sono in alluminio anodizzato e profilato. Il mod. Light (Findus) è componibile a seconda del suo utilizzo iniziale partendo da portamoto a portamoto + bicicletta.

- Super leggero - da 24 kg di peso
- Resistente - 150 kg carico utile
- Altezza ridotta per il carico
- Movimentazione all'altezza del ginocchio
- Linea moderna

Costruzione: canaline portabici in alluminio, pedane portamoto in alluminio, fanalerie integrate.

Accessori compresi nel kit: rampa, sistema di fissaggio, bracci di tenuta, certificati TUV e ECC.



PESO
TOTALE
28 Kg



PORTATA
MAX.
150 Kg

ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
304500	Portamoto Light Findus (Peso 28 Kg - Portata max 150 Kg)	€ 1.250,00
304550	Portamoto Findus Pro (Peso 30 Kg - Portata max 150 Kg)	€ 1.470,00

Portamoto

Portamoto Light (Findus)

I portabici light findus 2.0 / 4.0 sono la risposta ideale al trasporto di biciclette posteriormente al camper senza dover applicare strutture alla parete posteriore. Il peso molto ridotto e la buona capacità di carico fanno di questi portabici indispensabili "compagni" di viaggio. L'altezza di carico bassa, rispetto ad un portabici classico da parete, facilita il carico di biciclette NORMALI ma soprattutto di biciclette ELETTRICHE che hanno un peso maggiore.

- Super leggero - da 26 kg di peso
- Resistente - 80 kg carico utile
- Altezza ridotta per il carico
- Movimentazione all'altezza del ginocchio
- Linea moderna

Costruzione: canaline portabici in alluminio, pedane portamoto in alluminio, fanalerie integrate.

Accessori compresi nel kit: rampa, sistema di fissaggio, bracci di tenuta, certificati TUV e ECC.



PESO
TOTALE
26 Kg

FINDUS 2.0



PORTATA
MAX.
80 Kg

FINDUS 4.0

ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
304400	Portabici 2.0 Light Findus (Peso 27 Kg - Portata max 80 Kg)	€ 1.050,00
304600	Portabici 4.0 Light Findus (Peso 28 Kg - Portata max 80 Kg)	€ 1.290,00

Portamoto

Mod. Smartport

Il porta moto mod. Smartport, con fascione posteriore in ABS antiurto con luci a LED, ha una forma esteticamente elegante che ben si adatta all'estetica del vostro camper. La struttura portante è costruita da una piattaforma con spessore di 3 cm. I cunei di sicurezza per bloccare le ruote sono regolabili in larghezza. Il sistema di fissaggio a scanalature fa in modo che voi possiate sfruttare i punti di ancoraggio in modo facile e sicuro laddove ne avete la necessità.

Il modello PLUS prevede l'ancoraggio per due biciclette ed una moto o scooter. Con questo modello non si possono trasportare biciclette in assenza di moto o scooter.

La rampa di risalita è posizionata sotto alla pedana, asportabile e fissaggio con estrema facilità.

Costruzione: pedana in profilato di alluminio con componenti in plastica PVC.

Accessori compresi nel kit: cinghie di fissaggio, cunei ferma ruote.

Optional: rool bar e canaline porta bici.



PESO
TOTALE
39 Kg



PORTATA
MAX.
150 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
304121	Mod. SMARTPORT Completo di accessori (fermi ruote, cinghie)	€ 1.850,00
	OPTIONAL: Rool Bar per braccetti, Porta bici 2 posizioni	€ 400,00

Portamoto

Porta moto estraibile V/A

Il modello estraibile è applicabile su tutti i veicoli camperizzati. La sua leggerezza e semplicità di movimentazione e smontaggio sono i suoi punti di forza. Tutte le sue parti sono in alluminio anodizzato e profilato. Il portamoto è usufruibile anche per 2 biciclette, oppure per 1 bicicletta più uno scooter.

Costruzione: pedane in alluminio, fanalerie integrate, protezioni finali.

Accessori compresi nel kit: rampa, sistema di fissaggio, braccio di tenuta, certificati TUV e ECC.



PESO
TOTALE
30 Kg



PORTATA
MAX.
150 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
88120	Universale scorrevole V/A	€ 1.210,00

Portamoto

Mod. Universale S/A

Il modello Universal è applicabile a tutti i veicoli camperizzati. La sua leggerezza e semplicità di smontaggio sono i suoi punti di forza. Tutte le sue parti sono in alluminio anodizzato e profilato. Il portamoto è usufruibile anche per 2 biciclette, oppure per 1 bicicletta più uno scooter.

Costruzioni: pedane in alluminio, fanalerie integrate, protezioni finali.

Accessori compresi nel kit: rampa, sistema di fissaggio, braccio di tenuta, certificati TUV e ECC..



PESO
TOTALE
30 Kg



PORTATA
MAX.
150 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
88100	Mod. UNIVERSALE S/A Completo di accessori	€ 1.210,00

Portabici

Mod. Ripieghevole F/A

Questo porta biciclette è stato sviluppato per un carico di bici elevato (anche per bici elettriche). La struttura è dotata di 3 canaline per biciclette (Optional quarta bici). I tre diversi bracci con lunghezze differenti per il fissaggio. Quando non è in uso si può ripiegare totalmente.

Lo snodo ripieghevole è formato da fermi in acciaio, montati in modo permanente sul telaio del veicolo. È possibile rimuoverlo dal veicolo facilmente.

Dimensioni: larghezza: 150 cm, profondità da paraurti: 70 cm circa.

Consegna: premontato.

Accessori compresi nel kit: cinghie di fissaggio, braccetti di diverse misure.



PESO
TOTALE
20 Kg



PORTATA
MAX.
90 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
88150	Mod. RIPIEGHEVOLE F/A Completo di accessori	€ 1.050,00
	OPTIONAL: Quarta canalina	€ 60,00

Portamoto

Hymer estraibile 2007

Il portamoto estraibile Type 2007 è progettato per tutti i veicoli che hanno la possibilità di applicazione sotto al telaio nella parte posteriore. Retratto il portamoto è quasi invisibile perchè integrato nel paraurti. Estraeendolo semplicemente in pochi secondi è pronto per essere caricato. Il portamoto è usufruibile anche per 4 biciclette, oppure per 1 bicicletta più uno scooter. Applicabile originariamente su veicoli Hymer dal 2007.

Costruzione: pedane in alluminio con fanalerie integrate.

Colori: champagne, argento, smeraldo.

Accessori compresi nel kit: estraattore telescopico, binario per moto, rampa, sistema di fissaggio a parete, braccio di tenuta, certificati TUV e ECC .



PESO
TOTALE
30 Kg



PORTATA
MAX.
150 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
88201	Hymer B-Class, Tramp SLM, Camp SL	€ 1.970,00
88202	Hymer Camp CL, Tramp CL	€ 1.970,00

Portamoto

Estraibile Hymer / 2011

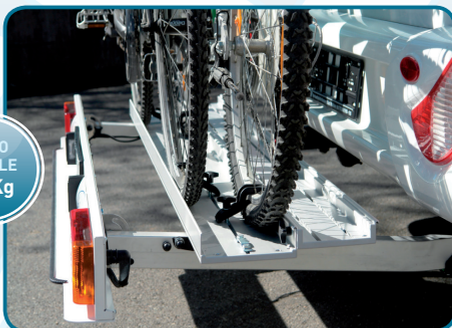
Novità assoluta nel settore veicoli camperizzati. Il seguente portamoto scorrevole è applicabile su tutti i veicoli che hanno la possibilità di applicazione sotto al telaio nella parte posteriore. Di facile applicazione senza dover modificare la parte terminale del veicolo, avendo la possibilità di scorrere facilmente sotto i telai. Quando il portamoto non è in uso rimane un piccolo profilo, grazie al paraurti pieghevole.

Costruzione: pedane in alluminio, paraurti in alluminio con fanaleria integrata.

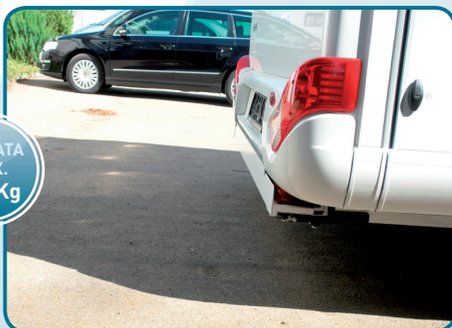
Accessori compresi nel kit: estraattore telescopico, binario per moto, rampa, sistema di fissaggio a parete, braccio di tenuta, certificati TUV e ECC.



PESO
TOTALE
35 Kg



PORTATA
MAX.
150 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
88210	Mod. ESTRAIBILE Completo di accessori	€ 1.950,00

Portamoto

Bokster / Eurocarryslide

Il porta moto modello BOKSTER adatto a tutti i veicoli VAN, completa la gamma della LINNEPE mantenendo la struttura tutta in Alluminio con un peso minimo. La piattaforma portante garantisce l'ottima funzione e crea una perfetta integrazione tra il mezzo e porta moto. La semplicità di scorrimento, permette di aprire il portellone posteriore senza dover togliere la moto. I bracci di sostegno permettono un facile ancoraggio per tutti i tipi di moto e scooter.

Accessori compresi nel kit: estraattore telescopico, binario per moto, rampa, sistema di fissaggio a parete, braccio di tenuta, certificati TUV e ECC.

Tutte le parti in alluminio sono resistenti all'acqua salmastra.



PESO
TOTALE
35 Kg



PORTATA
MAX.
170 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
56200	Mod. BOKSTER Completo di accessori	€ 1.670,00

Portamoto

Trigger

Il modello **Trigger** è stato concepito per veicoli **Van** e per altre applicazioni possibili. Anche dopo il montaggio del dispositivo porta moto, le portiere posteriori possono essere **agevolmente aperte** ed anche le bombole per il gas, la cassetta della toilette o i vani interni possono essere facilmente raggiunti. Le barre di sostegno non sono piegate a **collo d'oca** per cui il modello **Trigger** può essere utilizzato anche su mezzi con **chassis alto**. La piattaforma portante in alluminio ha un spessore di 3 cm.. La linea del design garantisce l'ottimizzazione funzionale e crea una perfetta integrazione tra mezzo e portamoto. Grazie al sistema di fissaggio regolabile tutto può essere caricato in assoluta sicurezza.

Accessori compresi nel kit: estraattore telescopico, binario per moto, rampa, sistema di fissaggio a parete, braccio di tenuta, certificati TUV e ECC.

Tutte le parti in alluminio sono resistenti all'acqua salmastra.



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
30461	Mod. TRIGGER Completo di accessori	€ 1.460,00

Portamoto

Hydrolift portamoto idraulico

Il porta moto modello HYDROLIFT è un nuovo sistema ad olio idraulico. Con il sistema idraulico, senza fatica possiamo caricare la nostra moto e scaricarla con semplicità dal nostro veicolo. Una pompa manuale funzionante con una leva a pedale, posizionata lateralmente al porta moto aziona 2 pistoni per il sollevamento. Il porta moto HYDROLIFT è stato concepito per i molteplici veicoli di peso superiore ai 35 q. Essendo il telaio più alto rispetto ad altri veicoli. La sua semplicità di utilizzo permette a tutti di usarlo con estrema facilità.

Accessori compresi nel kit: rool bar, cinghie di fissaggio e accessori vari.

Tutte le parti in alluminio sono resistenti all'acqua salmastra.

Costruzione: struttura portante in acciaio speciale.



PESO
TOTALE
70 Kg



PORTATA
MAX.
170 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
88999	Mod. HYDROLIFT Completo di accessori	€ 2.800,00

Portamoto

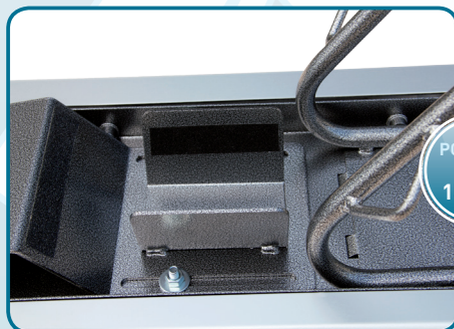
Pratico / Pratico elettrico

Nuovo PRATICO per una vacanza ricca di mete e in piena libertà e comodità. Disponibile nella versione manuale e motorizzata. Il nuovo PRATICO per garage camper ti permette di caricare da solo il tuo mezzo in pochi minuti, tramite un sistema sicuro di carico e scarico motorizzato per scooter o moto fino a 150 Kg. Il porta moto da garage Pratico unisce per la prima volta un alto confort di utilizzo con la più ampia funzionalità possibile. La presenza del cuneo di sicurezza ferma-ruota di serie consente l'utilizzo del sistema anche da parte di una singola persona.

Nel nuovo modello PRATICO REMOVE l'archetto è diventato rimovibile per un miglior utilizzo dello spazio interno quando si viaggia senza moto ed il carrello è realizzato in acciaio verniciato a polvere per una maggior durevolezza.



PESO
TOTALE
12 Kg



PORTATA
MAX.
150 Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
F.10002	Mod. PRATICO Elettrico - Misure: 197x27x5 cm	€ 967,00
F.10001	Mod. PRATICO Manuale - Misure: 197x27x5 cm	€ 610,00
F.10003	OPTIONAL - Accessorio pedana risalita	€ 140,00

Portamoto

Accessori per portamoto



ART. F.10004

Boccaruota garage

€ 90,00 (I.E.)



ART. 88290

Kit fissaggio cinghie
4 pz

€ 14,00 (I.E.)



ART. 50003

Cuneo portaruota

€ 22,00 (I.E.)



ART. 92384

Kit ferma-bici per
portamoto WEIH
2 pz

€ 22,00 (I.E.)



ART. 30422

Cuneo fermaruota
Kit 2 pz

€ 60,00 (I.E.)



ART. 88292

Cinghie di fissaggio
a crick

€ 20,00 (I.E.)



ART. 30410

Portabici Plus per
Scout

€ 225,00 (I.E.)



ART. VARI

Braccetto bloccascoter
da 200 mm a 700 mm

€ 42,00 (I.E.)



ART. 30431

Portabici Plus per
Smartport

€ 200,00 (I.E.)



ART. 50001

Braccetto bloccascoter
ad angolo
variabile

€ 60,00 (I.E.)



ART. 30440

Kit portabici per 4
posizioni Optional
Scout

€ 320,00 (I.E.)



ART. 101594

Kit cinghie
bloccascoter a
doppio tiro. Fissaggio
a manubrio

€ 82,00 (I.E.)



ART. 304251

Rool Bar per
Smartport e Trigger

€ 250,00 (I.E.)



ART. 304260

RollerSpanner.
Bloccaggio moto per
Smartport

€ 100,00 (I.E.)

Accessori Vari Veicoli Camperizzati



MOLLE ELICOIDALI PER ASSI ANTERIORI

Lo scopo delle molle elicoidali è di aumentare la portata dei veicoli. Un aumento di carico, dovuto all'aggiunta di altri componenti o accessori, spesso provoca la perdita dell'assetto originale. Le molle elicoidali aggiuntive, per l'asse anteriore riportano il veicolo al suo assetto originale.

Fiat Ducato / Opel Movano / Renault Master / Ford Transit.

€ 480,00 (I.E.)



QUICKLIFT PIEDINI MANUALI DI STAZIONAMENTO

I piedini di stazionamento della LINNEPE sono brevettati in tutta Europa, per il sistema di sollevamento. Il nottolo di sollevamento è completamente dentato, per facilitare lo sforzo fatto nel momento di alzata. Lo sgancio dal suo supporto è molto semplice schiacciando la leva automaticamente la staffa scende. Costruiti con dei materiali appositamente per il sistema LINNEPE.

€ 240,00 (I.E.)



ART. 88295 - RULLI ANTIFREGAMENTO

Questo sistema di Rulli impedisce, ai veicoli camperizzati con una sporgenza accentuata, di strisciare sul terreno evitando la rottura del terminale posteriore. Vengono posizionati sulla parte terminale del telaio tipo AL-KO, o altri telai che sono molto bassi e vicini al terreno. Sono una soluzione economica e di facile applicazione, senza grossi problemi di fissaggio. Rulli preassemblati, parti in acciaio zincate, verniciatura a polvere.

€ 350,00 (I.E.)

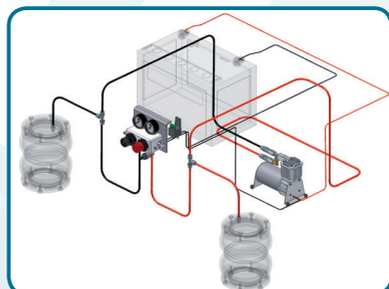
Sospensioni

Sospensioni Pneumatiche

Fiat / Peugeot / Citroen / Mercedes

Sistema di sospensioni ad aria a doppia balza, completo di doppi manometri tubazione aria, regolatore di pressione. I soffietti a doppia balza sono disponibili in due diverse misure: 6" e 8"

OPTIONAL Kit compressore e sistema semiautomatico o automatico.



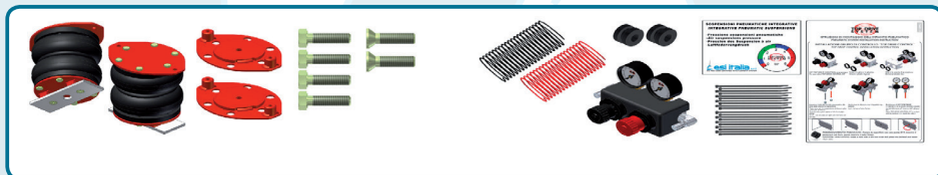
Sospensioni

Sospensioni Pneumatiche a doppia balza

Sono la giusta scelta per chi desidera aumentare il comfort e la sicurezza del proprio mezzo ed offre i seguenti vantaggi: Semplicità di montaggio. Massima pressione di esercizio 6 bar Ca 400 Kg di forza in alzata per ogni soffietto. Maggiore stabilità laterale Riduzione al minimo della sensibilità agli spostamenti laterali. Miglioramento della trazione sugli assi anteriori per i mezzi a trazione anteriore. Kit completo di manometri, tubazioni, bulloneria varia.



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
583550	Kit sospensioni per Fiat Ducato / Peugeot / Citroen. Mod. X 244. Anno 2000/2006	€ 484,00
583204	Kit compressore 12V	€ 225,00



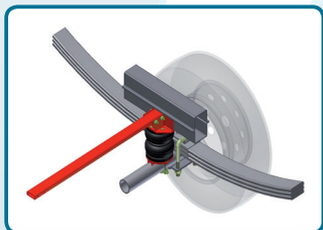
ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
583551	Kit sospensioni per Fiat Ducato / Peugeot / Citroen. Mod. X 250. Anno 2006 in poi.	€ 484,00
583204	Kit compressore 12V	€ 225,00



[scontornare](#)

Sospensioni

Sospensioni Pneumatiche a doppia balza

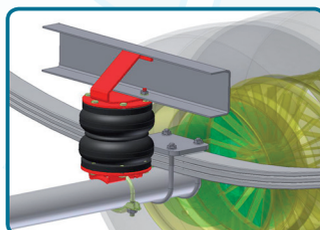


ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
583115	Ford Transit 135 t. - Anno 2006	€ 510,00
583509	Ford Transit 100/125 trazione anteriore - Anno 2005	€ 484,00
583057	Mercedes Sprinter 411/416 D - Anno 1996 / 2006	€ 510,00
583067	Mercedes Sprinter 411/518 D - Anno 2006	€ 510,00
583006	Renault Master T35 tutte le versioni - Anno 2008	€ 510,00

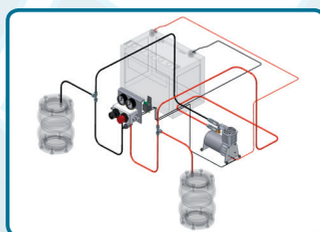


Sospensioni

Sospensioni Pneumatiche a doppia balza Iveco Daily



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
583042	Iveco Daily 35 C / 50 C. Daily gemellato dal 1999 al 2006 Restyling	€ 530,00



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
583543	Iveco Daily S 2000 telaio ribassato C 35 / C 50	€ 535,00
	Kit compressore con livellamento manuale ed automatico	€ 225,00



Sospensioni autolivellanti a 2 c / 4c automatiche su richiesta

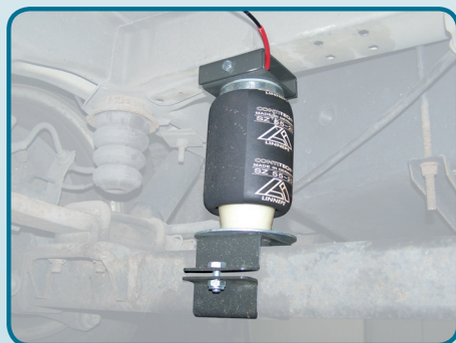
Sospensioni

Sospensioni Pneumatiche Integrali Posteriori

NOVITÀ FIAT DUCATO SERIE 230 / 244 / X250 / NUOVO X290

Sono la giusta scelta per chi desidera aumentare il comfort e la sicurezza del proprio mezzo ed offre i seguenti vantaggi:

- INSTALLAZIONE SEMPLICE E VELOCE SENZA RIMUOVERE I TAMPONI DI FINE CORSA
- Massima pressione di esercizio 6 bar.
- Ca 400 Kg di forza in alzata per ogni soffiETTO.
- Maggiore stabilità laterale.
- Riduzione al minimo della sensibilità agli spostamenti laterali.
- Miglioramento della trazione sui assi anteriori per i mezzi a trazione anteriore.
- Fornitura completa comprensiva di unità per il montaggio e omologazione.
- Adatte a tutte le meccaniche, incluse le ultime di produzione 2007; disponibili nelle seguenti configurazioni: soffiETTO cilindrico, , singolo o doppio circuito, con o senza compressore integrato.



Sistema Autolivellante

Automatico Idraulico

Il principio di base del sistema è estremamente semplice. Usando un solo pulsante si può sollevare e mettere a livello un veicolo in pochi secondi. Un sistema idraulico è più rapido e durevole dei sistemi elettrici o meccanici. Il sistema munito di quadro comando posizionato vicino al posto del conducente che permette il posizionamento verticale dei martinetti, (quindi senza il bisogno accumulatori). Un sistema completo si compone di quattro martinetti ribaltabili o diritti; un'unità di controllo; un'unità pompa con un motore a 12V (disponibile anche a 24V) ed un serbatoio; un set di cavi elettrici, ed accessori vari.

SISTEMA

Questo sistema è interamente automatico grazie ad un microprocessore; un solo pulsante permette di alzare e mettere a livello il veicolo. Il sistema può essere comandato anche in maniera manuale.

I VANTAGGI

I martinetti sono in grado di agire in sette secondi ed essere riposizionati in meno di due secondi; ciò vi permette una pronta ripartenza in caso di emergenza. Indipendentemente dalle condizioni atmosferiche non avete più bisogno di uscire dal veicolo per metterlo a livello e stabilizzarlo.



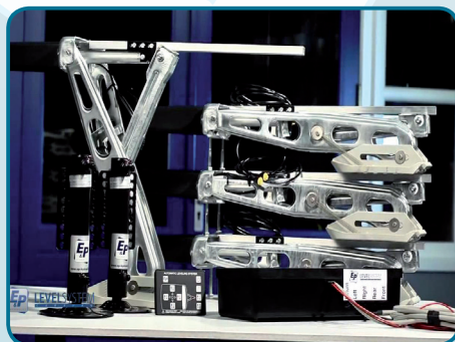
Sistema Autolivellante per roulotte

L'impianto idraulico E&P raddrizza automaticamente la roulotte in soli due minuti. Le caratteristiche tecniche del sistema Idraulico E&P sono sei cilindri che sono collegati al telaio del veicolo mediante piastre di montaggio. Questo raggiunge la stabilità senza pari.

Il funzionamento avviene tramite un pannello di controllo all'interno della roulotte. I cilindri idraulici si estendono automaticamente a seconda delle necessità. È possibile regolarli anche manualmente, con funzionamento in parallelo dei cilindri per impedire la torsione del telaio.

PUNTI DI FORZA

- Orizzontale in 120 secondi
- Pronto per l'uso immediato
- Completamente automatico
- Esente da manutenzione
- Completamente idraulico



Sistema Autolivellante

Auto Lift Sistem Piedini Elettrici

Sistema di Livellamento Automatico, Kit di quattro stabilizzatori elettrici con forza di Spinta di 2.500 kg. Per ogni piedino e una corsa di 150 mm. L'elevata velocità di discesa oltre alla notevole forza di spinta ne fanno una valida alternativa ad altri sistemi. I piedini vengono forniti in unica versione e sono regolabili in altezza in fase di montaggio, per essere facilmente adattati a tutti i tipi di Telaio. Inoltre l'ingombro nella posizione di viaggio è ridotto al minimo, perché i piedini si riposizionano completamente orizzontali. Il tutto viene gestito da una centralina elettronica dotata di SISTEMA AUTOMATICO DI LIVELLAMENTO. Tuttavia i piedini possono anche essere comandati manualmente ma sempre a coppia sui quattro lati.

PUNTI DI FORZA

- Livellamento Automatico
- Evita ovalizzazione pneumatici
- Installazione semplice e veloce
- Incluso tutto il necessario per il montaggio
- Forniti di staffe e bulloni



Chiusura per porte scorrevoli Van



CHIUSURA PORTA LATERALE



CHIUSURA PORTA LATERALE



CHIUSURA PORTA POSTERIORE



PARTICOLARE COMPLETO

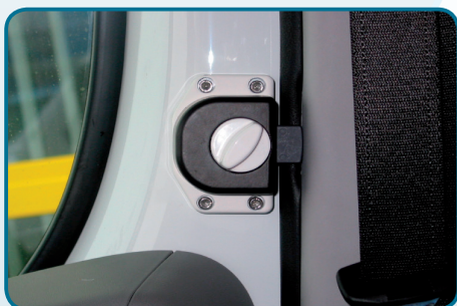


Chiusure per porte Cabina e Cellula



Le chiusure della ditta **HEOS** permettono di chiudere le porte della cabina e delle porte cellule e gavoni, in maniera veramente anti-intrusione.

Il sistema con chiavi applicate sulle porte da una sicurezza di chiusura veramente affidabile. Il blocco è costituito dal pomolo di chiusura e dalla chiusura con chiave a forma di cassaforte. Il blocco è garantito dal montante della porta, con qui lo scrocco va in battuta totale.



Lo stesso sistema è applicabile anche sulle porte della cellula e dei gavoni posteriori. Dall'interno lo scrocco è girevole manualmente lasciando sempre libera la porta per facilitare l'uscita dalla cellula. Esternamente la porta rimane chiusa dalla chiave.

I Kit sono composti di 3 pezzi con una sola chiave.

Esternamente le chiusure sono lisce, senza sbordi evidenziali.



Tappetini e Connettori



I tappeti della ditta HEOS sono attualmente i migliori sul mercato per la loro composizione. Sagomati sulla forma del gradino, con una procedura di pressatura a caldo, i tappetini mantengono la loro forma originale e sono facili da applicare. La sagomatura dà la possibilità di trattenere lo sporco e l'acqua. Composti in propylene al 100% sono il giusto rivestimento per i tuoi gradini.



Articolo	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
12121K	Per FIAT DUCATO230 / 244	€ 28,00
12141	Per FORD TRANSIT 2006 in poi	€ 28,00
12125	Per FIAT DUCATO X 250	€ 28,00
12151	Per IVECO / OPEL / RENAULT	€ 28,00
12131	Per MERCEDES SPRINTER (Tutti i modelli)	€ 28,00



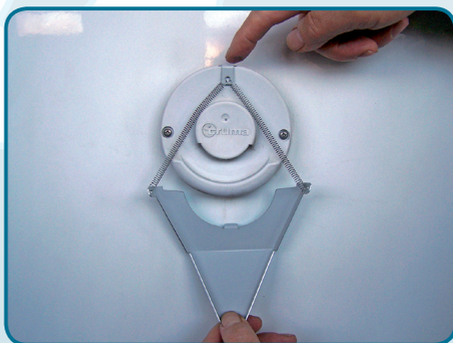
Connettori Carico d'Acqua

Con i connettori della ditta HEOS semplifichiamo la manovra del carico dell'acqua nei serbatoi. Facili da applicare evitano di tenere in mano il tubo dell'acqua durante il riempimento del serbatoio. Adattabili a tutti i tipi di carico acqua.

Articolo	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
HE5251	Connettori carico d'acqua	€ 18,00

Raccogli condensa per caldaia

Per proteggere il fianco contro il gocciolamento di condensa che può lasciare macchie antiestetiche. Il raccogliore della condensa è facilmente applicabile allo scarico con l'uso delle molle. Dopo l'utilizzo può essere facilmente rimosso.



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
W80220	Raccogli condensa scarico fumi caldaia	€ 17,00

FCE

S.a.S.



LINNEPE

Portamoto ganci traino



Portamoto



Idraulic

Stabilizzatori Idrraulici automatici



airsuspension

Sospensioni pneumatiche

Oskar Kubesch
NEOSolution[®]
caravan security tech & accessory

Chiusure anti-intrusione



Sistema di aerazione

100% senza parti di plastica edibili
La soluzione ecologica
per bambini e cani nei campeggi

Sistemi di ventilazione

F.C.E. s.a.s.

Via Agrate, 153 - 20863 Concorezzo (MB)

Tel. + 39 039 60 40 982 - Fax + 39 039 62 03 770

Website: www.fcesas.it - E-mail: info@fcesas.it