

FCE

s.a.s.

ALTA QUALITÀ E PROFESSIONALITÀ

PRIMO PREMIO
ANNO 2012
COME MIGLIORE
PORTAMOTO



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 prolungherie del telaio.

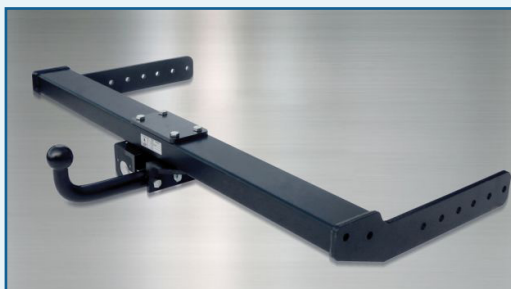
Descrizione del prodotto

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

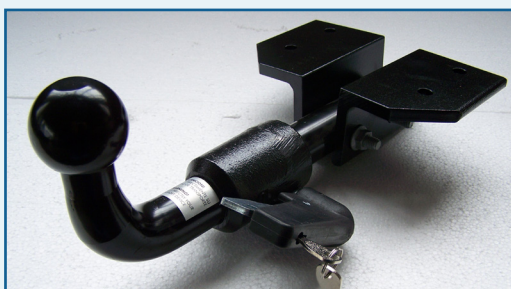
Portata al gancio: 100 Kg.

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)	€ 490,00
	Gancio traino perno estraibile	€ 590,00



SERIE	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
	Gancio traino completo di prolunga telaio	€ 900,00
301100/00	OPTIONAL: Gancio traino con perno sfilabile (a richiesta)	€ 100,00

Accessori Gancio/ Portamoto

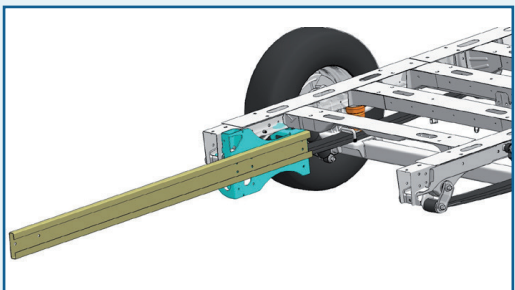
Art. 2509.60

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

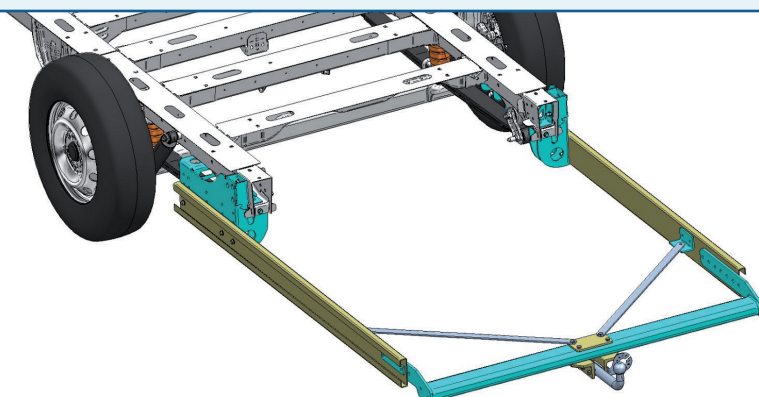


Serie 304371

Prolunghe telai omologate.
Kit completi e predisposti per ogni tipo
di veicolo attualmente in commercio.
(Dal 1985 in poi)
€ 350,00 (I.E.)



ESEMPIO DI DISEGNO TECNICO MONTAGGIO PROLUNGHE E GANCIOTELAIO DUCATO X250



Portamoto

Mod. Porto

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 roll-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: roll bar, cinghie di fissaggio, cunei ferma ruota.



PESO
TOTALE
32Kg



PORTATA
MAX.
150Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
305001	Mod. PORTO Completo di accessori (fermi ruote, cinghie, braccetto)	€ 980,00

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 portabicilette al posto di uno scooter o una motocicletta. La rampa di risalita è posizionata frontalmente e fissata alla struttura roll bar.

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

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



PESO
TOTALE
35Kg



PORTATA
MAX.
150Kg



NOVITÀ
SGANCI
RAPIDO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
30409	Mod. SCOUT Completo di accessori (fermi rute, cinghie, braccetto)	€ 1.500,00
30410	PORTABICI PLUS 2 Bikes	€ 250,00

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 modello 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.



FINDUS

PESO
TOTALE
28Kg



FINDUS PRO

PORTATA
MAX.
150Kg

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 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
26Kg



PORTATA
MAX.
80Kg

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: roll bar e canaline porta bici.



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

Portamoto 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.



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
30Kg



PORTATA
MAX.
150Kg



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

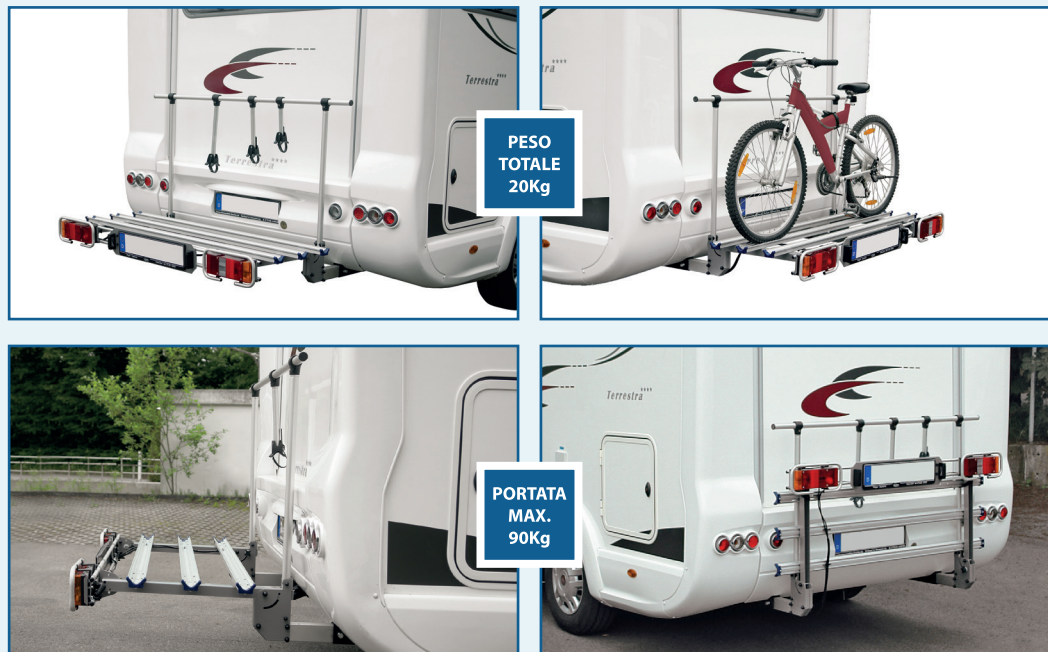
Mod. Ripieghevole F/A

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.



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 perché integrato nel paraurti. Estraendolo 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: estrattore telescopico, binario per moto, rampa, sistema di fissaggio a parete, braccio di tenuta, certificati TUV e ECC.



PESO
TOTALE
30Kg



PORTATA
MAX.
150Kg



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.

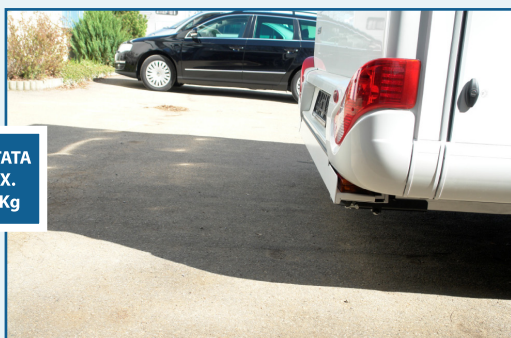
Accessori compresi nel kit: estrattore telescopico, binario per moto, rampa, sistema di fissaggio a parete, braccio di tenuta, certificati TUV e ECC.



PESO
TOTALE
35Kg



PORTATA
MAX.
150Kg



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: estrattore 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.)
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: estrattore 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
37Kg

PORTATA
MAX.
180Kg



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
30461	Mod. TRIGGER Completo di accessori	€ 1.600,00

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 ha 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: roll bar, cinghie di fissaggio e accessori vari.

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

Costruzione: struttura portante in acciaio speciale.



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

Pratico / Pratico elettrico

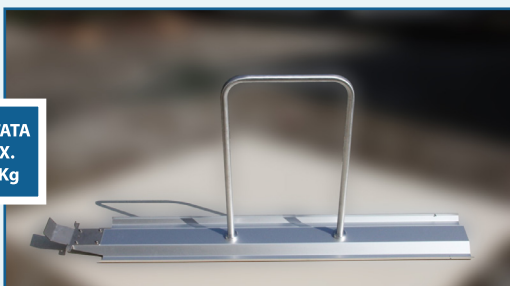
Nuovo PRATICO per una vacanza ricca di mete e in piena libertà e comodità. Disponibile nella versione manuale e motorizzata. Il nuovo PRATICO per garage camper ti permette di caricare da solo il tuo mezzo in pochi minuti, tramite un sistema sicuro di carico e scarico motorizzato per scooter o moto fino 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
12Kg



PORTATA
MAX.
150Kg



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
F.10004	OPTIONAL: Rampa porta bici completa	€ 300,00

Portamoto

Accessori per portamoto



ART. F.10004

Bloccaruota garage

€ 90,00 (I.E.)



ART. 88290

Kit fissaggio cinghie 4 pz

€ 14,00 (I.E.)



ART. 50003

Cuneo portaruota

€ 60,00 (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

€ 250,00 (I.E.)



ART. VARI

Braccetto blocca-scooter da
200 mm a 700 mm

€ 42,00 (I.E.)



ART. 30431

Portabici Plus per
Smartport

€ 200,00 (I.E.)



ART. 50001

Braccetto blocca-scooter ad
angolo variabile

€ 60,00 (I.E.)



ART. 30440

Kit portabici per 4 posizioni
Optional Scout

€ 320,00 (I.E.)



ART. 101594

Kit cinghie blocca-scooter a
doppio tiro.
Fissaggio a manubrio

€ 82,00 (I.E.)



ART. 304251

Roll Bar per
Smartport e Trigger

€ 250,00 (I.E.)



ART. 304260

Roller-Spanner.
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.

a partire da € 240,00 (I.E.)



ART. 88295 - RULLI ANTISFREGAMENTO

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.)

Caravan

Mover Caravan

MOVER KRONINGS è un sistema automatico che Ti permette di posizionare e spostare TUTTI i tipi di rimorchi nelle fasi di parcheggio e di aggancio alla motrice. MOVER KRONINGS utilizza 2 motori a 12 volts che possono essere comandati indipendentemente per fornire il massimo della manovrabilità. I motori sono montati su una struttura metallica robusta ma poco pesante che viene fissata al telaio della caravan. I motori vengono bloccati alle ruote tramite motori elettrici sempre tramite il telecomando.

Il sistema comprende 2 motori, centralina con cablaggio e telecomando.

CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

Il sistema automatico di aggancio e sgancio è standard su tutti i movimentatori Kronings. Non è necessario alcun strumento manuale. Semplicemente sgancia la caravan dalla tua automobile e sei pronto per muoverti!

La combinazione del **SOFT CONTROL** di **KRONINGS** con rulli in alluminio riduce l'usura dei pneumatici della caravan di più del 50% rispetto ad altri movimentatori con aggancio manuale sul mercato. I rulli evitano la corrosione ed aumentano la presa sui pneumatici.



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
	Semi-Automatico	€ 990,00
	Automatico	€ 1.290,00

Kit elettrico - Piedini

Il kit piedini Kronings™ è un sistema motorizzato a 12V semplificato per la discesa e la risalita dei piedini della vostra caravan.

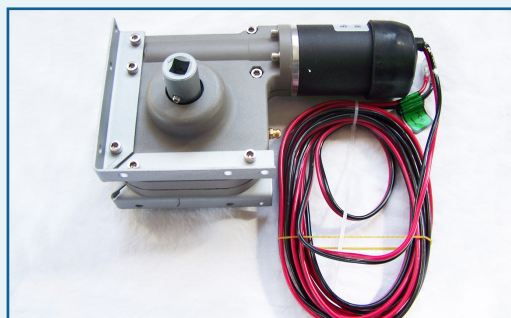
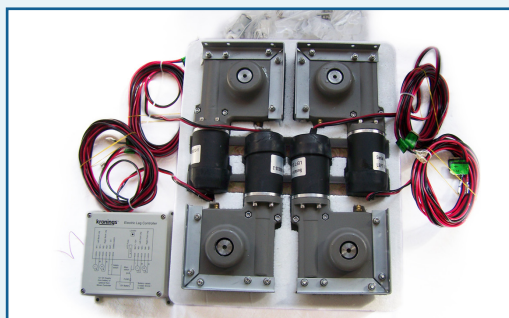
Quattro motori elettrici, una centralina di controllo digitale e un telecomando permette in maniera semplice di stabilizzare il veicolo.

Il telecomando, facile da usare, può essere combinato con quello del vostro movimentatore Kronings™ se questo è già presente sul veicolo.

Il telecomando combinato movimentatore/piedini di Kronings™ è unico nel mercato europeo, essendo l'unico telecomando con doppia funzione.

Il kit utilizza i piedini già presenti di serie sul veicolo.

Unico prerequisito per l'installazione dei piedini stabilizzatori Kronings™ è che i vostri piedini montati sul veicolo abbiano un mandrino sulla parte posteriore per poterlo raccordare con il nostro kit.



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
	Kit elettrico piedini	€ 900,00

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 di 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

Automatico Idraulico - Per caravan

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 System 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 dotati 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

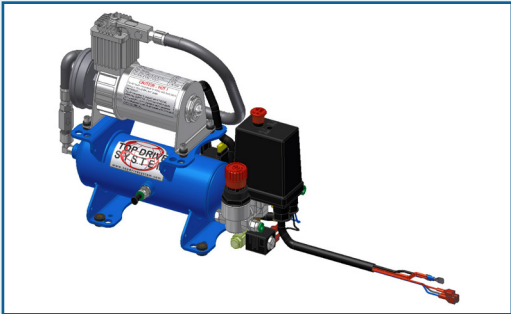
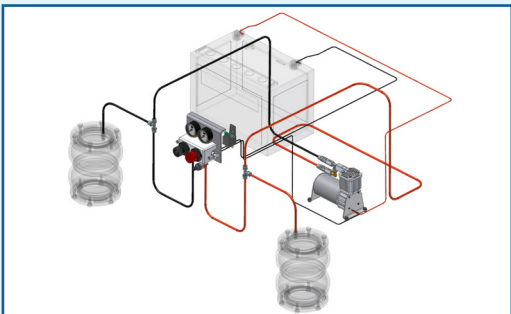


Sospensioni

Pneumatiche

Fiat / Peugeot / Citroën / 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

Modello AL-KO

VB-SemiAir offre l'opportunità di regolare manualmente le sospensioni (entro certi limiti). Nei veicoli con molle a balestra, un soffietto pneumatico è montato tra il telaio e l'asse posteriore. Questo soffietto pneumatico supporta la molla a balestra esistente.

VB-SemiAir è fornito come sistema a doppia camera nel quale i soffietti pneumatici non sono collegati tra loro. L'uso di un sistema a doppia camera consente di regolare il lato sinistro e destro separatamente. Il veicolo può così essere stabilizzato anche se il carico non è distribuito in modo uniforme VB-SemiAir ha quindi due valvole di riempimento/interruttori. Questo sistema di base è il punto di partenza per la modifica e il miglioramento delle sospensioni del veicolo.

Ogni sistema VB-SemiAir comfort comprende un manometro, un interruttore alto/basso e un compressore con elevata capacità di carico. L'interruttore alto/basso consente di sollevare o abbassare il livello di marcia del veicolo e di gonfiare il soffietto pneumatico in maniera ottimale. Il manometro fornisce informazioni precise sulla pressione all'interno dei soffietti pneumatici (in bar).

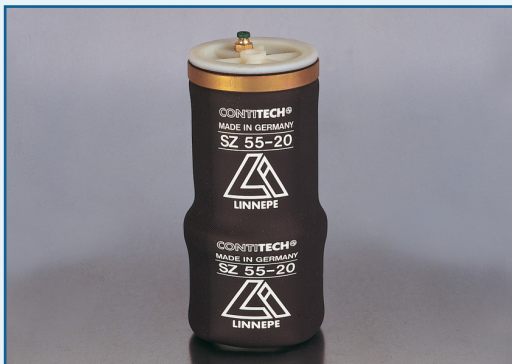


Prezzo su richiesta

Pneumatiche integrali posteriori 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.



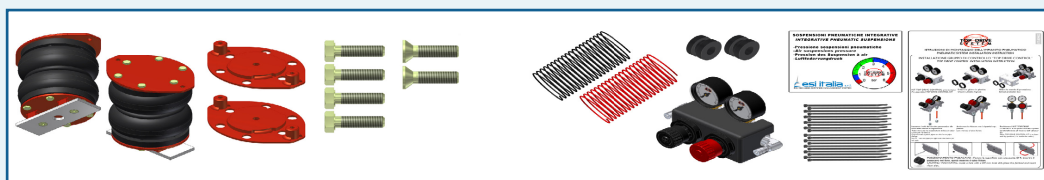
Sospensioni

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

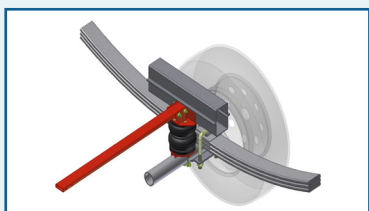


ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
583551	Kit sospensioni per Fiat Ducato / Peugeot / Citroen Mod. X 250. Anno 2006 in poi.	€ 484,00
583204	Kit compressore 12V	€ 225,00



Sospensioni

Pneumatiche a doppia balza



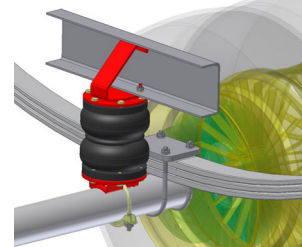
ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
583115	Ford Transit 135 t. - Anno 2006	€ 510,00
583509	Ford Transit 100/125 trazione anteriore - Anno 2005	€ 484,00
583507	Mercedes Sprinter 411/416 D - Anno 1996 / 2006	€ 510,00
583067	Mercedes Sprinter 411/518 D - Anno 2006	€ 510,00
583006	Renault Master T35 tutte le versioni - Anno 2008	€ 510,00



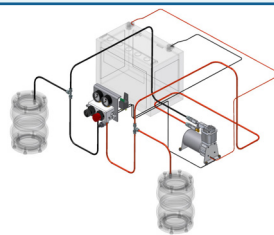
Sospensioni

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 2c / 4c automatiche su richiesta

Chiusura per porte scorrevoli per Van



CHIUSURA PORTA LATERALE



CHIUSURA PORTA LATERALE



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
1760	Chiusura porta laterale	€ 70,00

CHIUSURA PORTA POSTERIORE



PARTICOLARE COMPLETO



ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
1760 - 2	Chiusura porta laterale e posteriore	€ 140,00

Chiusure per porte per Cabine e Celle



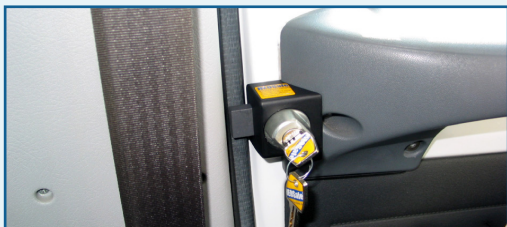
DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
Chiusure con chiave	€ 165,00



DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
Chiusure senza chiave	€ 145,00

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.



DESCRIZIONE	PREZZO (I.E.)
Chiusura gavone	€ 85,00

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 da 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



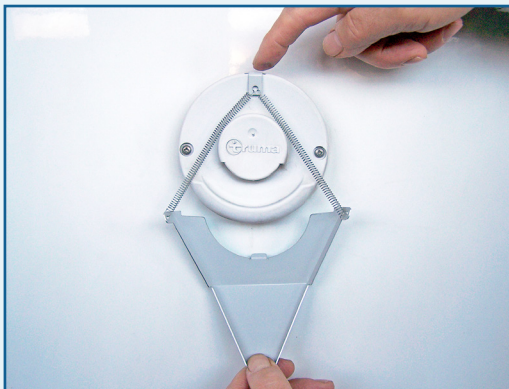
Connettori Carico d'Acqua

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

Raccolghi condensa per caldaia

Per proteggere il fianco contro il gocciolamento di condensa che può lasciare macchie antiestetiche. Il raccoglitore 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	Raccolgli condensa scarico fumi caldaia	€ 17,00

AVVERTENZE

Tutte le informazioni e le foto qui riportate si intendono a titolo meramente indicativo e non costituiscono specifiche contrattuali.

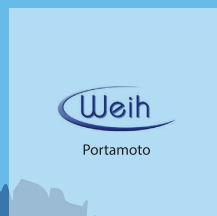
FCE s.a.s. si riserva di apportare ai prodotti, in qualsiasi momento e senza comunicazione ufficiale, le modifiche tecniche e configurative ritenute opportune e comunque di variare le loro dotazioni.

Per quanto sopra tutte le informazioni relative alle specifiche degli articoli devono essere richieste prima dell'acquisto al concessionario, il quale, come unico referente, confermerà o rettificherà i dati qui pubblicati, aggiornando il cliente sulle caratteristiche e sulle dotazioni effettive del prodotto di suo interesse ed oggetto di contrattazione.

FCE s.a.s. declina ogni responsabilità per modifiche, comprese aggiunte e/o trasformazioni realizzate successivamente alla stampa del presente documento e/o alla consegna del prodotto.

La indicazione dei pesi e delle misure sono suscettibili di variazioni, per il fatto che nella costruzione dei prodotti sono impiegati materiali naturali pertanto le prestazioni e le dimensioni possono variare nell'ambito della costruzione in fabbrica con una tolleranza dal +/- 5%.

Attenzione: Il montaggio, lo smontaggio o le modifiche effettuate presso officine non autorizzate possono mettere in pericolo la vostra sicurezza e nello stesso tempo portare all'invalidazione della garanzia



N.B.: leggere attentamente le avvertenze nella pagina note pag 35

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
P.IVA 02653670964