

*Dimatec*

*BestForCaravanning*



11.

**LINEA MOVIMENTATORI**

## MOVER AVVICINAMENTO ELETTRICO

La superiorità del Mover XT è eXTrema: con questo sistema puoi parcheggiare la tua caravan con grande facilità precisione, sicurezza e senza scossoni in ogni piazzola, anche in angoli e curve. Il sistema di manovra mantiene la caravan in "carreggiata" in modo affidabile, anche in presenza di ostacoli laterali. Il Mover XT è estremamente compatto e leggero e lo si avvicina e allontana automaticamente dagli pneumatici con il telecomando.

Dall'asfalto al prato, dal selciato al pietrisco: il Mover XT funziona in modo affidabile su ogni tipo di terreno. Anche piccoli ostacoli vengono superati senza fatica. I motori brushless coniugano molti vantaggi: sono potenti, estremamente efficienti e nel contempo particolarmente leggeri, consentendo di risparmiare, tra apparecchio e batteria, fino a 20 kg di peso.

Il telecomando è pratico e intuitivo da utilizzare. Con il cursore si regola progressivamente la velocità, con la manopola la direzione di spostamento. La caravan ruota sul proprio asse in meno di un minuto e si aggancia al veicolo di traino con precisione millimetrica. Appena si rilasciano i pulsanti, la caravan si ferma. Un segnale acustico indica quando il Mover XT è stato spento ma non allontanato.

- Gestisce senza problemi anche pendenze fino al 13 per cento
- Maneggevolezza e precisione di manovra
- Aggancio di precisione millimetrica al veicolo di traino
- Funzione di arresto automatica
- Per caravan monoasse fino a 2300 kg di peso



[Articolo](#)

**026 MOVER-XT** Caravan asse singolo



**reddot award 2014**  
winner



Peso complessivo permesso (Kg)	2350
Numero assali caravan	Monoasse
Tensione di alimentazione	12 V
Assorbimento medio di corrente in piano	25 A circa
Assorbimento massimo di corrente	150 A
Corrente di riposo assorbita	< 80 mA
Velocità (a seconda del peso e della pendenza)	17 cm al secondo circa
Avvicinamento e allontanamento	elettrico
Telecomando per manovrare	incluso
Pendenza max.	13 % con 2300 kg
Peso	28 kg circa

## MOVER AVVICINAMENTO ELETTRICO

Il Mover XT2 sposta senza fatica caravan a doppio asse fino a 2400 kg di peso. Con questo sistema di manovra puoi parcheggiare la caravan nel posto assegnato senza fatica. Con la manopola e il cursore del telecomando puoi accelerarla gradualmente e senza scossoni e spostarla in tutte le direzioni grazie alla collaudata Truma Dynamic Move Technology. Il sistema di manovra Mover XT2 è provvisto di motori particolarmente potenti che consumano poca batteria: con il Truma PowerSet light e una batteria Optima puoi spostare la tua caravan per oltre un'ora finché ha raggiunto la posizione ottimale. I motori brushless si fanno notare anche per il peso ridotto: tra apparecchio e batteria si possono risparmiare fino a 20 kg di peso.

In poco più di due minuti manovri la caravan in un cerchio di 17,5 metri di raggio. Avendo due assi, la caravan non può essere ruotata sul posto.

Sale senza problemi su pendenze fino al 10 per cento e sui cunei livellatori comunemente disponibili in commercio (breve sollecitazione)

- Manovra esatta verso la posizione desiderata
- Aggancio preciso al veicolo di traino
- Avvicinamento e allontanamento dei rulli di trasmissione premendo un pulsante
- Per caravan a doppio asse fino a 2400 chilogrammi

	MOVER XT2	MOVER XT4
Peso complessivo permesso (Kg)	2400	3100
Numero assali caravan	a doppio asse	a doppio asse
Tensione di alimentazione	12 V	12 V
Assorbimento medio di corrente in piano	25 A circa	36 A circa
Assorbimento massimo di corrente	150 A	150 A
Corrente di riposo assorbita	< 80 mA	< 80 mA
Velocità (a seconda del peso e della pendenza)	17 cm al secondo circa	17 cm al secondo circa
Avvicinamento e allontanamento	elettrico	elettrico
Telecomando per manovrare	incluso	incluso
Pendenza max.	10 % con 2400 kg	10 % con 3100 kg
Peso	28 kg circa	60 kg circa

### Articolo

**026 MOVER-XT2**

Caravan doppio asse - 2 motori

**026 MOVER-XT4**

Caravan doppio asse - 4 motori



reddot award 2014  
winner



German  
Design Award  
SPECIAL  
MENTION 2015

## MOVER AVVICINAMENTO MANUALE

Il Mover SX è il modello base tra gli ausili di manovra Truma e può spostare caravan monoasse fino a 2000 kg di peso complessivo. È il primo sistema di manovra a orientamento manuale con regolazione progressiva sul mercato.

Le due unità di trasmissione del Mover SX si avvicinano manualmente agli pneumatici da un lato semplicemente muovendo una leva. Grazie alla meccanica intelligente, è possibile farlo con poca fatica e senza sterzare. Il caravan può così essere manovrato in modo fluido, senza strattoni e con la massima precisione con il solo telecomando.

Come tutti gli ausili di manovra Truma, il Mover SX è provvisto di una funzione di arresto automatica: appena il Mover SX esce dalla portata del telecomando, il caravan si arresta immediatamente.

- Supera pendenze fino al 13 per cento
- Manovre fluide grazie al comando con regolazione progressiva
- Consente di ruotare il caravan intorno al proprio asse (360°)
- Protetto contro la corrosione e resistente agli spruzzi d'acqua salifera in inverno, alla polvere, l'umidità, l'olio, la benzina, l'aria salina e la radiazione ultravioletta
- Per caravan fino a 2000 kg



### Articolo

**026 MOVER-SX** Caravan asse singolo

Peso complessivo permesso (Kg)	2000
Numero assali caravan	Monoasse
Tensione di alimentazione	12 V
Assorbimento medio di corrente in piano	20 A circa
Assorbimento massimo di corrente	120 A
Corrente di riposo assorbita	< 20 mA
Velocità (a seconda del peso e della pendenza)	16 cm al secondo circa
Avvicinamento e allontanamento	manuale
Telecomando per manovrare	incluso
Pendenza max.	13 % con 2000 kg
Peso	34 kg circa

## MOVIMENTATORE AVVICINAMENTO MANUALE

Peso complessivo permesso (Kg)	1800
Numero assali caravan	Monoasse
Tensione di alimentazione	12 V
Assorbimento medio di corrente in piano	20 A circa
Assorbimento massimo di corrente	120 A
Corrente di riposo assorbita	< 80 mA
Velocità (a seconda del peso e della pendenza)	16 cm al secondo circa
Avvicinamento e allontanamento	manuale
Telecomando per manovrare	incluso
Pendenza max.	15 % con 1800 kg
Peso	34 kg circa



Articolo

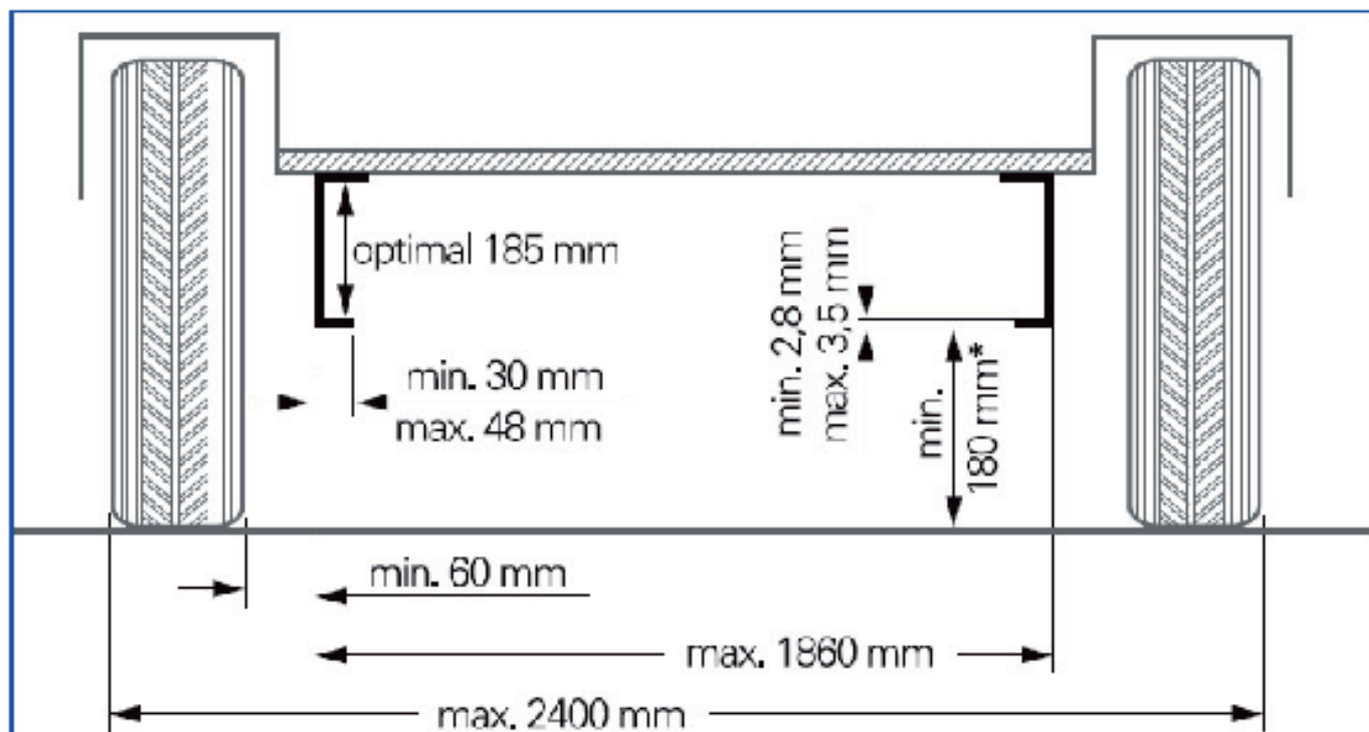
**026 GO2-N**

Caravan asse singolo

### MISURE DI MONTAGGIO

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 COMPORTANO LA NECESSARIA RI-OMOLOGAZIONE DEL TELAIO DEL VEICOLO!**



\* a veicolo carico

## STAFFE DI MONTAGGIO SUPPLEMENTARI

Kit distanziali 30 mm  
tipo A1



Articolo  
**026 6003.950**

Kit di montaggio AL-KO Vario III  
Rinforzo per telai con spessore  
inferiore a 28 mm



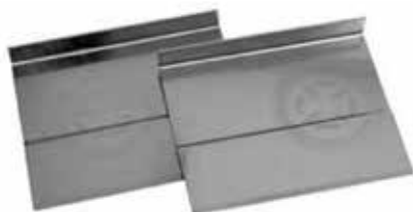
Articolo  
**026 6001.215**

Piastra a "U"  
Mover S / SE / TE



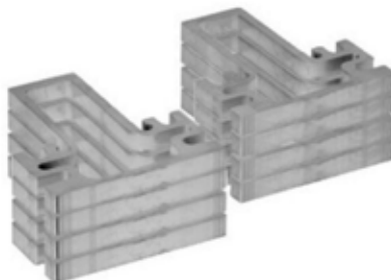
Articolo  
**026 6001.601**

Kit piastre per telai piatti  
Adatto per compensare telai con  
altezza inferiore a 140 mm



Articolo  
**026 6001.649**

Kit piastre distanziatrici  
Consigliato telai AL-KO Vario III  
fino a 1700 Kg



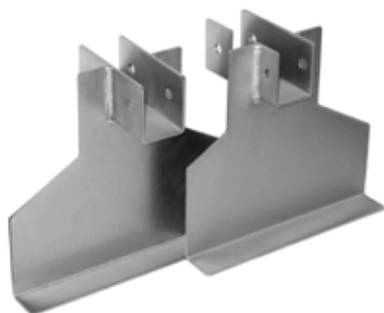
Articolo  
**026 6001.705** 8 piastre 15 mm  
**026 6001.660** 2 piastre da 15 mm

Kit composto da 8 viti (DIN933)  
M10 x 95



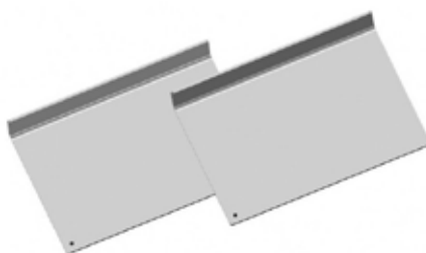
Articolo  
**026 6001.700**

Kit piastre per Eriba Touring



Articolo  
**026 6003.090**

Kit piastre per telai corti tipo C2



Articolo  
**026 6003.376**

Kit piastre per AL-KO Vario IV/M  
Tipo D2



Articolo  
**026 6003.386**

**LEVE DI AVVICINAMENTO**

Mover S / SR  
Produzione fino 01/2010



Articolo  
**026 6003.045**

Mover S / SR  
Produzione dal 02/2010



Articolo  
**026 6003.046**

Movimentatore GO2



Articolo  
**026 6003.568**

**TELECOMANDI**

Mover S / SR



Articolo  
**026 6001.730** Produzione fino 12/07  
**026 6003.318** Produzione da 12/07

Mover SE



Articolo  
**026 6003.316**

Mover TE



Articolo  
**026 6003.317**

Mover XT / XT2 / XT4 / XTL



Articolo  
**026 6002.00070**

Mover SX



Articolo  
**026 6031.00148**

Movimentatore GO2



Articolo  
**026 6003.871** Produzione fino 06/17  
**026 6031.149** Produzione da 06/17