



→ Sponda retrattile per autocarri leggeri, rimorchi e semirimorchi

DH-SO.10 • 750 - 1000 kg



La DH-SO.10 è la soluzione più leggera e compatta nel campo delle sponde retrattili.

- Le due parti della piattaforma sono in alluminio leggero, per **massimizzare il carico utile del veicolo**, e rendere il (s) piegamento manuale della piattaforma più semplice possibile per l'operatore.
- Il telaio compatto della sponda e la piattaforma a doppia ripiegamento permettono l'installazione di questo prodotto su veicoli con uno **sbalzo molto corto**.

La DH-SO.10 offre una capacità di sollevamento di 750-1000 kg, ed è particolarmente adatta per autocarri leggeri da 3,5 a 12T PTT, rimorchi leggeri e semirimorchi. Kit di montaggio speciali sono disponibili per le installazioni sui telai dei furgoni originali.

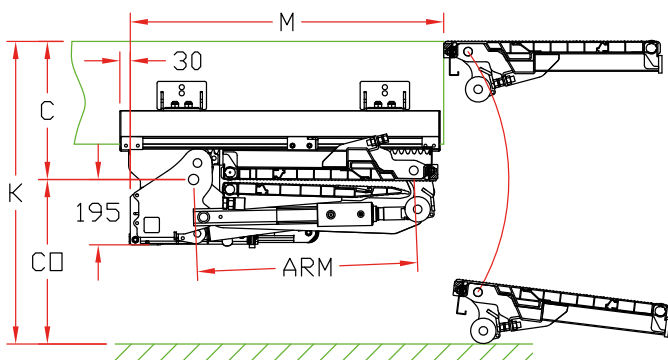
Capacità di sollevamento

CAP	CG	LM
750 kg	600 mm	4.5 kNm
1000 kg	600 mm	6 kNm

Pesi [vedi pg. 15]

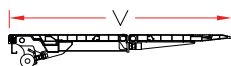
ALLUMINIO / ALLUMINIO	
1250x2200 mm	265 kg
1450x2200 mm	272 kg
1600x2200 mm	280 kg

La sponda retrattile più leggera con piattaforma a doppio ripiegamento



Dimensioni di montaggio

BRACCIO	650	750	850
K max.	1035	1180	1315
C max.	490	570	645
CO max.	545	610	670
M	910	1010	1110
V max.	1200	1400	1600



Caratteristiche tecniche:

Telaio sponda	Telaio della sponda compatto 120 x 120 mm
Cilindri	2 cilindri sollevatori + 2 stabilizzatori fissi [2 cilindri di rotazione su opzione (S507)]
Retrazione entrata/uscita	Motore idraulico + sistema a cremagliera
Tipo di corsa [vedi pg. 8-9]	Piattaforma conica. Corsa in parallelo + raccordo automatico a terra
Materiale piattaforma	Alluminio / Alluminio
Lunghezze standard piattaforma	1200 - 1400 - 1600 mm
Larghezza standard piattaforma	2200 mm Altre larghezze su richiesta [OAP603]
Lunghezze braccio di sollevamento	650 - 750 - 850 mm
Larghezze braccio di sollevamento	420 - 1300 - 1420 mm
Unità di controllo standard [vedere pg. 11]	OAE030.BT
Finitura standard del telaio della sponda	Zincatura a caldo [OAT104]