



→ Sponda per furgoni originali

DH-P1.03 • 300 kg



La DH-P1 è una **sponda lineare ad 1 braccio di sollevamento**, adatta ad essere montata sulle porte posteriori o laterali di un'ampia serie di pullman, bus di piccole dimensioni e furgoni.

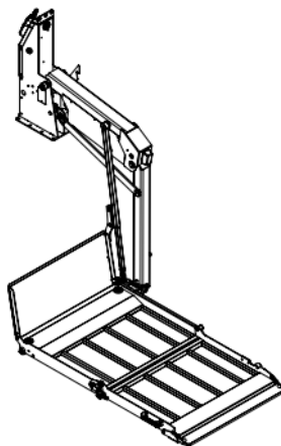
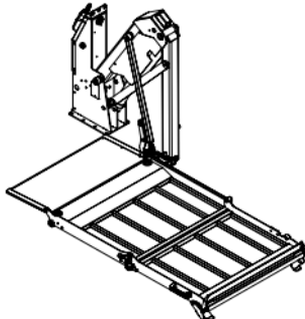
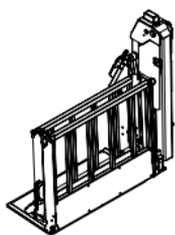
Nella configurazione standard, la DH-P1, in posizione riposta, si trova appena oltre le porte del veicolo. E' inoltre disponibile una **traversa articolata**, che consente di posizionare la piattaforma contro la parte laterale della carrozzeria, mantenendo completamente libero l'accesso alle porte del veicolo.

La piattaforma è **piatta**, in modo da consentire di caricare le merci come carrelli, elettrodomestici, piccoli, macchinari, etc..., con il minimo sforzo.

La DH-P1 può essere montata sulle porte posteriori o laterali; a destra o sinistra rispetto all'apertura della porta.

Opzione OWU007

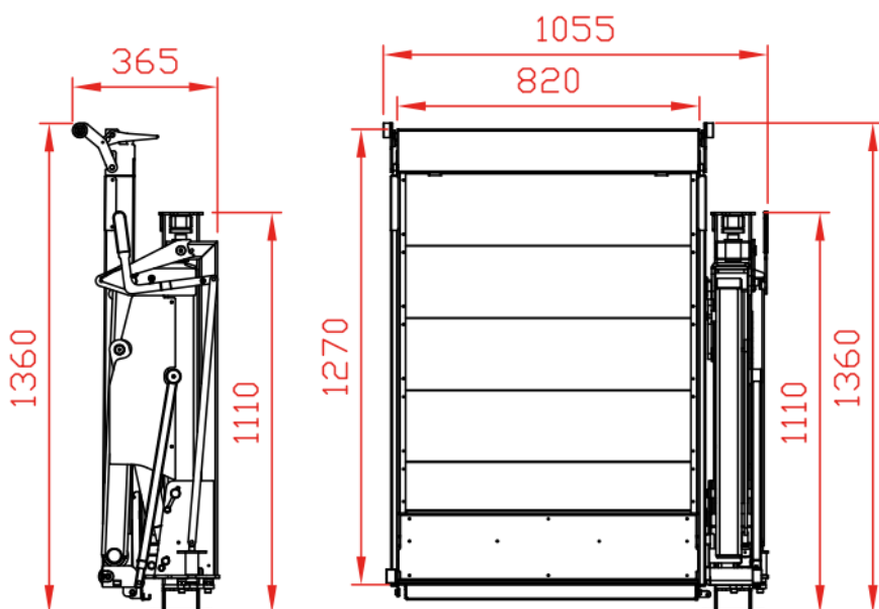
(Non può essere combinata con l'opzione OWU006)



Modello d'accesso, facile da usare e flessibile

OWU006 in posizione di riposo
montata sul lato destro

OWU006 in posizione di lavoro
montata sul lato destro



Capacità di sollevamento

Pesi [vedi pg. 15]

Dimensioni di montaggio

CAP	CG	LM		Standard	OWU006	BRACCIO	600	700
300 kg	500 mm	1.5 kNm	1260 mm	123 kg	139 kg	K max.	700	950

Caratteristiche tecniche

Telaio sponda	<ul style="list-style-type: none"> • 1 braccio di sollevamento • Standard = traversa fissa: una volta chiusa, la piattaforma rimane dietro le porte • Opzione OWU006 = telaio articolato: la piattaforma può essere ripiegata in posizione di riposo contro la parte laterale del veicolo
Cilindri	1 cilindro di sollevamento
Tipo di corsa [vedi pg. 8-9]	Discesa orizzontale
Materiale della piattaforma	Telaio in acciaio + profili in alluminio
Dettagli piattaforma	<ul style="list-style-type: none"> • Ferma carrelli automatico sul bordo posteriore della piattaforma • Rampa di raccordo automatica e protezione per le dita dei piedi sul bordo anteriore della piattaforma
Lunghezze standard della piattaforma	1080 - 1170 - 1260 mm Altre lunghezze disponibili su richiesta [OWP002.L]
Larghezze standard piattaforma	820 standard / 720 opzionale [OWP002.W]
Unità di controllo standard [vedi pg. 10]	OAE001
Finitura standard del telaio della sponda	Protection PLUS [OAT102]