



→ Sponda per furgone originali, autocarri rimorchi e semirimorchi

## DH-P2.07 • 750 kg



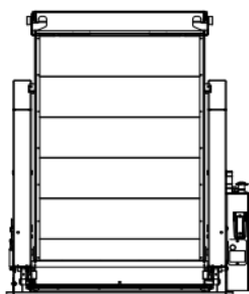
La DH-P2.07 è la **versione per carichi gravosi** della gamma DHOLLANDIA di sponde montate internamente. Essa offre:

- **maggior potenza di sollevamento** con 500-750 kg di capacità di carico (soggetti alle limitazioni del veicolo. Chiedete un nostro consiglio)
- **superficie più grande**, fino a 1600 mm di lunghezza e 920 mm di larghezza
- **maggior altezza di sollevamento**, fino a 1150 mm

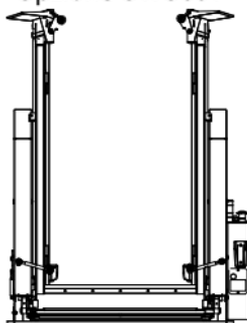
Quindi, il modello DH-P2.07 è stato progettato non solo per furgoni, ma è adatto anche ad autocarri, rimorchi e semirimorchi.

La sponda per carichi gravosi è disponibile in 2 versioni: una piattaforma standard a chiusura completa; e una piattaforma a divisione verticale [opzione OWU001]

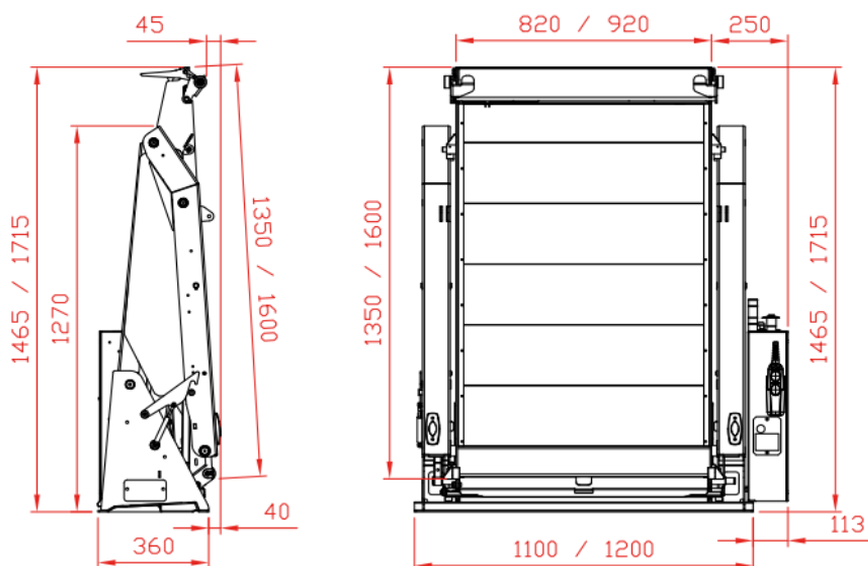
Standard



Opzione OWU001



# Sponda a 2 bracci lineare 750 kg per carichi gravosi montata internamente



## Capacità di sollevamento

|            |          |
|------------|----------|
| <b>CAP</b> | 750 kg   |
| <b>CG</b>  | 500 mm   |
| <b>LM</b>  | 3.75 kNm |

## Pesi [vedi pg. 15]

| Piattaforma in ALLUMINIO |        |
|--------------------------|--------|
| 1350 x 820               | 180 kg |
| 1600 x 920               | 190 kg |
| OWU001                   | +15 kg |

## Dimensioni di montaggio

| BRACCIO | 800  |
|---------|------|
| K max.  | 1150 |

## Caratteristiche tecniche

|   |   |
|---|---|
| Telaio sponda                             | Telaio della sponda rinforzato con 2 bracci di sollevamento   |
| Cilindri                                  | 2 cilindri di sollevamento  |
| Tipo di corsa [vedi pg. 8-9]              | Discesa orizzontale   |
| Materiale piattaforma                     | Telaio in acciaio + profili in alluminio  |
| Dettagli piattaforma                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ferma carrelli automatico sul bordo posteriore della piattaforma</li> <li>Rampa di raccordo automatica e protezione per le dita dei piedi sul bordo anteriore della piattaforma</li> </ul> |
| Lunghezze standard della piattaforma      | 1350 - 1600 mm<br>Altre lunghezze disponibili su richiesta [OWP002.L]   |
| Larghezze standard piattaforma            | 820 standard / 920 opzionale [OWP002.W]   |
| Unità di controllo standard [vedi pg. 10] | OAE001  |
| Finitura standard del telaio della sponda | Protection PLUS [OAT102]  |