



→ Ladebordwand für Transporter, LKW, Anhänger und Auflieger

## DH-P2.07 • 750 kg



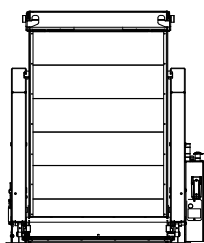
Der DH-P2.07 ist die **Schwerlast-Ausführung** von DHOLLANDIA im Bereich der innen montierten Lifts und bietet:

- ein **robustes Hubwerk** mit 500 - 750 kg Hubkraft (je nach Fahrzeug Typ mit Einschränkungen, fragen Sie hier unseren Verkauf)
- **große Plattformen** bis zu einer Länge von 1600 mm und 920 mm Breite
- **maximale Hubhöhe** von 1150 mm.

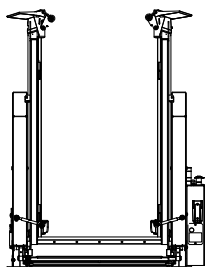
Daher ist der DH-P2.07 nicht nur für Kastenwagen konzipiert, sondern passt auch auf größere Lkw, Anhänger und Auflieger.

Der Schwerlast-2-Armlift ist in zwei Ausführungen verfügbar: eine Standard komplett geschlossene Plattform und eine Ausführung mit vertikal gefalteter Plattform [Option OWU002].

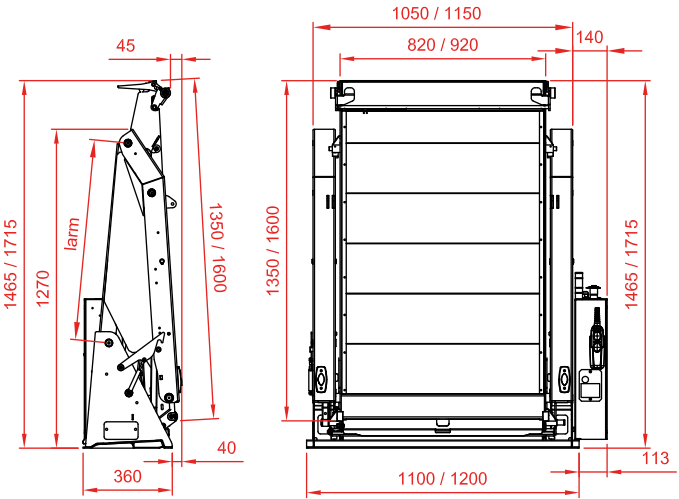
Standard



Option OWU002



# 750 kg Schwerlast-Innenbühne mit 2 Hubarmen



## Hubkraft

HUB	CG	LM
750 kg	500 mm	3.75 kNm

## Gewichte [siehe Seite 19]

ALU Plattform	
1350 x 820	180 kg
1600 x 920	190 kg
OWU002	+15 kg

## Montagemaße

larm	800
vfh max.	1150

## Technische Spezifikationen

Hubwerk	Verstärkter Rahmen mit 2 Hubarme
Zylinder	2 Hubzylinder
Automatische Bodenangleichung [siehe Seite 8-9]	Nicht erforderlich, flache Plattform
Plattform Material	Stahlrahmen + Aluminium-Profile
Plattform Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatische Abrollsicherung an der hinteren Kante der Plattform</li> <li>• Automatische Überfahrplatte und Fußschutz an der Vorderseite der Plattform</li> </ul>
Standard-Plattformlängen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1350 - 1600 mm</li> <li>• Andere Plattformlängen auf Anfrage [OWP002.L]</li> </ul>
Standard-Plattformbreiten	820 mm standard / 920 mm optional [OWP002.W]
Standard Bedieneinheit [s. Seite 11]	OAE001
Oberflächenbeschichtung des Hubwerks	Protection PLUS [OAT102]