



Vanloda

Das Be- und Entladesystem für Transporter



Ausführung und technische Daten

TYP	QFRB-A01-2190 Grundeinheit	MQRFB-A01-2690M Grundeinheit	QRFB-A01-1000S Anbaueinheit	QRFB-A01-2000S Anbaueinheit
System	Autarkes pneumatisches Rollerbett für Paletten			
Länge in mm	2247	2747	1043	2043
Breite in mm	1235			
Höhe in mm	53			
Rollen in mm	ø 38 x 53			
Rollenabstand in mm	82			
Abstand zwischen den Bahnen in mm	1000			
Eigengewicht in kg	110	128	32	65
Hubkraft	560 kg/m – Europalette max. 1.000 kg / in HD Ausführung 1.500 k			
Spannung	12 V 15 Amp (abgesichert)			
Kompressor	Ventrex CPT 150 / itemnumbers 201.244x/202.244x/208.244			
Arbeitsdruck	2.1 bar			
Sicherheitseinrichtung	Prallwand an der Stirnseite; 2 Palettenstopper; Autodown beim Schließen der Hecktür, Druckluftablassventil montiert am Luftschiach, Druckluftsicherheitsventil im System			

Systembestandteile:

Masterplattform mit 2 Reihen pneumatisch anhebbaren Röllchenbahnen. Mit integriertem 12 Volt Kompressor inkl. Luftreservoir, 1 Druckschalter mit Manometer, 2 Palettenstopper.

Verlängerungsplattform mit 2 Reihen pneumatisch anhebbaren Röllchenbahnen. Mit integrierten Kupplungen, integrierter Stirnwand.



ist

SICHER

- ◆ Kein Einsteigen des Fahrers in den Laderaum nötig
- ◆ Während der Fahrt steht die Ladung fest auf rutschhemmendem Material
- ◆ „Flip up“-Palettenstopper verhindern ein ungewolltes Herausrollen der Ladung
- ◆ Stabile Prallwand an der Stirnseite
- ◆ Zusätzlich gesichert durch Spanner zwischen Einheit und Rahmen des Fahrzeuges

SCHNELL + EINFACH

- ◆ Be- und Entladen in einer Minute
- ◆ Einfach an den Zigarettenanzünder anschließen

FLEXIBEL

- ◆ Leicht ein- und auszubauen und mit wenigen Handgriffen in ein anderes Fahrzeug zu versetzen
- ◆ Kein Stapler mit langen Zinken notwendig

SAUBER

- ◆ Keine Beschädigungen im Innenraum des Vans

M. Bartels Verladesysteme GmbH & Co. KG

Telefon: +49 4126-39 679-0 • Fax +49 4126-39 679-99

Mail m.bartels@joloda-verladesysteme.de • www.joloda-verladesysteme.de