

Pritschenhochlader, kippbar Typ PKL



Innenmaß L x B x H	zGG	Bereifung	Ladehöhe	Nutzlast	Außenmaße L x B x H
3660 x 1750 mm	1500 kg	10"	570 mm	1020 kg	5120 x 1810 x 1050 mm
	1800 kg	13"	640 mm	1300 kg	5120 x 1810 x 1120 mm

Unser Pritschenhochlader mit kippbarer Ladefläche Typ PKL bietet durch seine Vielseitigkeit praktisch jeder Ladung die Stirn. Die stabile Bauweise, die stabile Auffahrklappe sowie das zahlreiche Zubehör wie Windenbock oder z.B. Bordwände machen aus diesem speziellen Transporter einen echten Alleskönner.

8 versenkte Zurrmulden in der Ladefläche und zusätzlich 8 Zurrösen unter der Ladefläche montiert mit jeweils 600 kg Zugkraft für eine flexible Ladungssicherung.

Durchgehende Auffahrklappe für sicheres und stabiles Befahren mit Fahrzeugen.

Geschweißter Windenbock mit 900 kg Zuglast.



Stabiles Automatikstützrad (500 kg) für sicheres Abstellen und leichtes Rangieren.

Hochwertige Achs- und Bremskomponenten von namhaften Herstellern. Automatische Nachstellung der Bremse für ein sicheres Fahrverhalten und einen kürzeren Bremsweg.

Leuchten und Kabelführung sind geschützt montiert (Kabelführung im Hohlprofil). Dadurch weniger Wartungskosten und lange Nutzungsdauer.



Durchgehende Auffahrklappe



13" Bereifung für ein ruhiges Fahrverhalten



Zurpunkte an der Reling mit 400 kg Zugkraft



versenkte Zurpunkte in der Ladefläche



10 Zoll Bereifung für eine niedrige Beladehöhe



Gasfeder als Hubhilfe



durchgehende Auffahrklappe



Seilwinde auf Windenbock montiert



Windenbock mit Sicherungshebel



durchgehende Auffahrklappe mit rutschhemmendem Riffelblech