

3-Achs Sattelzugmaschine mit Ladekran

(abnehmbare Ballastbrücke - darunter Sattelkupplung)

Technische Daten

	mit Jib	ohne Jib
Durchfahrtshöhe:	max. 3660 mm	min 3610 mm
Leergewicht:	18500 kg	16800 kg
zulässiges Gesamtgewicht (mit Ausnahmegenehmigung):	27500 kg	
Nutzlast:		
(Gesamtgewicht: 26000 kg)	7500 kg	9200 kg
(Gesamtgewicht: 27500 kg)	9000 kg	10700 kg
Ladehöhe Ballastbrücke:	1370 mm	1370 mm
Nutzlast Ballastpritsche:	12000 kg	12000 kg
Maximale Anhängelast:	80000 kg	80000 kg
Pritschenmaße (innen):	4000 x 2480 mm	
Abstützmaße:	L = 4670 mm x B(max) = 7450 mm	

- 3. Achse lenk- und liftbar
- 1. Achse mit zuschaltbarem Antrieb
- verschiebbare Sattelkupplung

