



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.420 - 1.680 mm	Hubkraft	1.950 kg
Höhe mit Fahrerschutzdach	ab 2.020 mm	Kipplast gerade, Palettengabel*	1.710 kg
Höhe mit Kabine	-	Fahrgeschwindigkeit	0 - 20 km/h, Option 0 - 28 km/h
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	3.850 mm	* Hubgerüst horizontal, eingefahren, mit Palettengabel (nach ISO 14397)	
Länge mit Standardschaufel	4.835 mm		
Spurkreisradius innen	1.230 mm		
Einsatzgewicht	3.700 kg		

SERIENAUSSTATTUNG

- Spezielle niedrige Bauweise
- 4-Zyl.-wassergek. Kubota-Dieselmotor, 37 kW = 50 PS
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automotiver Steuerung
- Bereifung 15.0/55-17 AS, ET+85
- HTF (High Traction Force)
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- Original Schaffer-Achsen, breite Ausführung
- Ferro-Form Gleitelemente im Teleskoparm
- Werkzeugzylinder im Teleskoparm
- Druckentlastung 3. Steuerkreis elektrisch
- Kombi-Ölkühler
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- 1 x LED-Arbeitscheinwerfer vorne auf Schwinge
- Z-Kinematik mit hydraulischer Parallelführung
- Zusatzsteuergerät mechanisch bedienbar, Arbeitshydraulik 52 l/min, optional bis 60 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Drehzahlmesser, Tank- und Temperaturanzeiger
- Heckgewicht-Endplatte und Abschleppvorrichtung
- Koffergewicht 110 kg
- Wasserfüllung mit Glykol für Reifen Hinterachse
- Breiter Hinterwagen
- Schnellwechselrahmen Typ KR mit hydraulischer Verriegelung