

UNSER FELD IST ZUKUNFT

LIMITIERTES SONDERMODELL

SERIENAUSSTATTUNG 2024 S

- · 3-Zylinder-Dieselmotor Kubota D1105, 18,5 kW (25 PS)
- · Hydrostatischer Allradantrieb mit automotiver Steuerung
- · SPT (Schäffer Power Transmission)
- · Original Schäffer-Achsen, 5-Loch
- · Kombi-Ölkühler

- · Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk, mit 3 Jahren oder 3000 Stunden Garantie
- · LED-Arbeitsscheinwerfer: 2x vorne, 1x hinten
- · Parallelführung
- · Zusatzsteuergerät mechanisch bedienbar
- · Einstellbare Lenksäule

Bild entspricht nicht dem Angebot.

Schäffer 2024 S

Abmessung		
Α	Achsabstand	1.440 mm
В	Fahrgestelllänge	2.830 mm
С	Gesamtlänge mit Standardschaufel	3.520 mm
D	Schürftiefe	140 mm
Е	Arbeitshöhe max.	3.460 mm
F	Schaufeldrehpunkt max.	2.800 mm
G	Ladehöhe mit Palettengabel	2.560 mm
Н	Ausschütthöhe max.	2.100 mm
1	Höhe Vorderwagen	1.600 mm
J	Ausschüttweite	620 mm
K	Sitzhöhe	1.055 mm
L	Höhe Fahrerschutzdach	2.100 mm
Ν	Gesamtbreite 9	05 - 1.250 mm
0	Spurkreisradius innen	900 mm
Р	Spurkreisradius aussen	1.780 mm
G	Aussenradius mit Standardschaufel	2.160 mm

3-Zylinder-Dieselmotor Kubota D1105, 18,5 kW (25 PS)	
-/V	
hydrostatisch-automotiv	
7.00-12 AS Option I 27x8.50-15 SKD Option II 27x10.5 -15 SKD Option III 26x12.00-12 AS	
hydrostatisch und mechanische Trommelbremse	
mechanische Trommelbremse	
Förderleistg.: ab 33 l/min Arbeitsdruck: 200 bar	
vollhydraulische Knick-Pendel-Lenkung	
1.700 kg	
1.500 kg	
670 - 830 kg 830 - 1.010 kg	
330 kg 400 kg	
264 kg 198 kg 200 kg	
Original Schäffer-Achsen, 5-Lochfelge	
15 km/h	
Betriebsspannung: 12 V	
Kraftstoff: 23 Hydrauliköl: 30	

*¹ nach ISO 8313 *² nach EN 474-3 *³ nach ISO 14397-1 *⁴ nach ISO 8041 Reifendimension und Zusatzausrüstungen verändern Betriebsgewicht, Kipplast und Nutzlast.

83 dB(A)

101 db(A)

98db(A)

>2.5 m/s² >0,5 m/s²

Alle unsere Vertriebspartner und weitere Informationen auf einen Blick

Schalldruckpegel LpA

Schallleistungspegel

Hand-, Armvibration*4

Ganzkörper-Vibration*4

garantiert LwA

gemittelt LwA

