

Hoflader HL 25



Technische Daten

Motor:	Perkins, 3 Zyl., Tier III, wassergekühlt, 18.5 kW (26 PS), 2600 U/min
Hubkraft:	1360 kg
Hubhöhe:	2536 mm, Unterkante horizontale Schaufel
Kipplast mit Schaufel:	809 kg, geradeaus, horizontale Schaufel
Kipplast mit Palettengabel:	527 kg, geradeaus, horizontale Palettengabel
Antrieb:	Hydrostatisch über Vorder-/Hinterachse, 0-14 km/h
Lenkung:	Hydraulische Knicklenkung
Hydrauliksystem:	30 l/min, 205 bar
Betriebsbremse:	über hydrostatischen Fahrtrieb, vorne u. hinten
Feststellbremse:	Lamellenbremse
Bereifung:	27x10.5-15
Fahrersitz:	Komfortsitz mit Kontaktschalter, Sicherheitsgurt
Lenksäule:	Komfortlenksäule, Neigung verstellbar mit Betriebsstundenzähler und Tankuhr
Werkzeuganbau:	Eigenes System, EURO-Norm möglich gegen Mehrpreis
Diesel- /Öltank	Integrierte Sicherheitstanks
Leergewicht:	1360 kg
Abmessungen:	H: 2195 mm, L: 3615 mm, B: 930 mm
Wenderadius:	Außen 1829 mm, innen 865 mm, Knickwinkel 54°

Angaben nur zur Information, Änderungen vorbehalten

