

Haldrup C-85

Allgemein	
Motorauswahl:	Deutz Diesel F4L 914, luftgekühlt – 50 kW, 68 PS Deutz Turbo Diesel BF4L 914, luftgekühlt – 67 kW, 91 PS
Kraftstofftank:	135 l
Getriebe:	Hydrostatischer 2 Speed Antrieb – 0-25 km/h – elektrohydraulisch
Lenkung:	Servolenkung
Bremsen:	Hydraulische Negativ-Bremse
Reifen:	Antrieb: 335/80 R18 Oder: 405/70 R20 Oder: 14.9 R24 TL 135 A8 X M27 Lenkung: 23x8.50-12 8PR Oder: 11.0/65-12 8PR
Drescheinheit:	Elektrohydraulische stufenlose Geschwindigkeit, Zahnriemen mit Ausgleichsgetriebe
Geschwindigkeitsbereich:	300 – 1500 U/min
Durchmesser:	450 mm
Breite:	850 mm
Anzahl Schlagleisten:	6
Dreschkorb:	Drahtabstand: 7 mm (aus Rundstahl) – 11 mm – 26 mm
Hordenschüttler:	4 (Möglichkeit von 3) – 1,7 m ²
Siebe:	Obersieb: 22 mm – 1140 x 850 mm Untersieb: 15 mm – 1140 x 850 mm Siebkastenfläche: 1,92 m ²
Wiegesystem:	Mettler - 3 Biegebiegezellen – Harvest Manager Programm
Schneidwerk	
Breite:	1250 – 1510 – 1740 – 2045 – 2350 – 3010 mm
Haspel:	5 Haspelrechen – Geschwindigkeit- und Höheneinstellung
Messer:	Hydraulischer Antrieb – 300 Schnitte/min
Maispflücker	
Geringhoff:	2 Reihen - hydraulischer Reihenabstand – integrierter Strohhäcksler – hydraulische Geschwindigkeitsregulierung – Reversierung der Einzugsketten
Dimensionen	
Höhe:	3090 mm (ohne Zyklon)
Länge:	7365 mm
Breite:	2005 mm
Spurweite:	1415 mm
Abstand Aussenräder:	1755 mm
Spezialoptionen	
	NIRS
	Navigationssystem

Alles was Sie für ein erfolgreiches Feldversuchswesen benötigen