

# Technische Daten

PowerFlow-Schneidwerk	Delta 9380	Delta 9380 AL	Centora 7382	Centora 7382 AL	Centora 7380	Centora 7380 AL
Verfügbare Schnittbreiten	9,2 m, 10,74		6,2 m, 6,8 m, 7,7 m, 9,2 m			
Haspelantrieb	Hydraulisch					
Schnittgeschwindigkeit - Schmitte/s	1,220			1,220		
Seitenmesser	Elektrisch			Elektrisch		
Schnitt Höhenregelung	•	•	•	•	•	•
AutoLevel Pendelausgleich	•	•	•	•	•	•
Auflagedruckregelung	•	•	•	•	•	•
Automatische Haspeldrehzahl	•	•	•	•	•	•
<b>Einzugskanal</b>						
Elevatorketten	4 - Ketten			4 - Ketten		
Reversierung von Schneidwerk und Einzugskanal	Hydraulisch			Hydraulisch		
Header and Main elevator reverser	•	•	•	•	•	•
<b>HyPerma-Dreschtechnologie</b>						
Dreschtrimmel Breite	1.680			1.680		
Dreschtrimmel Durchmesser	600			600		
Dreschleisten	8			8		
Drehzahlbereich	360 - 1.080			360 - 1.080		
Hauptdreschkorb Fläche	1,18			1,18		
Hauptdreschkorb Umschlingungswinkel	117,5			117,5		
<b>Nur Centora</b>						
Wendetrommel Durchmesser - mm	-			375		
Wendetrommel Fläche - m²	-			0,39		
Rotationsabscheider Durchmesser - mm	-			500		
Rotationsabscheider Drehzahl - U/min	-			480 / 900		
Rotationsabscheider Fläche - m²	-			1,00		
Aktive Gesamtabscheiderfläche - m²	-			2,57		
Anzahl der Schütler	-			8		
Anzahl der Stufen	-			5		
Schütterfläche - m²	-			7,9		
Gesamtabscheiderfläche - m²	-			10,47		

Alle Angaben in diesem Prospekt sind so genau und aktuell wie möglich. Allerdings können Ungenauigkeiten, Fehler oder Auslassungen auftreten. Technische Änderungen können ohne Ankündigung jederzeit vorgenommen werden. Daher sollten gegebenenfalls alle Daten vor dem Kauf durch den Massey Ferguson Händler oder Großhändler bestätigt werden.

	Delta 9380	Delta 9380 AL	Centora 7382	Centora 7382 AL	Centora 7380	Centora 7380 AL
<b>Nur Delta</b>						
Wendetrommel Durchmesser - mm	375			-		
Wendetrommel Fläche - m²	0,33			-		
Rotor Feeder Durchmesser - mm	500			-		
Rotor Feeder Drehzahl - U/min	480 / 950			-		
Rotor Feeder Korbfläche Fläche	0,39			-		
Abscheiderrotoren Bauart	2 gegenläufige Rotoren					
Abscheiderotor Durchmesser - mm	475			-		
Abscheiderotor Länge	4,2			-		
Abscheidekorbfäche - m²	3,54			-		
Abscheidekorb Umschlingungswinkel - Grad	150					
Abscheiderotor Drehzahl - U/min	360 - 1.000			-		
Aktive Gesamtabscheiderfläche - m²	5,44			-		
<b>Siebkasten</b>						
Venturi-Reinigungssystem	•	•	•	•	•	•
Gesamtsiebfläche - m²	5,3			5,3		
Einstellung der Gebläsedrehzahl	Elektrisch			Elektrisch		
Gebläsedrehzahl - U/min	460 - 1.150			460 - 1.150		
Siebkasten mit doppelter Fallstufe	•	•	•	•	•	•
Elektrische Siebeinstellung	•	•	•	•	•	•
<b>Überkehrsystem</b>						
Typ	Unabhängiges Nachdreschsystem			Unabhängiges Nachdreschsystem		
Überkehrmenge-Anzeiger	•	•	•	•	•	•
<b>Korntank</b>						
Korntankinhalt - Liter	12.500	10.500	12.500	10.500	10.500	10.500
Entleerungsschnecke Bauart	Obenentleerung					
Entleerungsrate - l/s	120	120	120	120	120	120
Länge der Entleerungsschnecke	Unterschiedliche, je nach Schneidwerkbreite					
Entleerungshöhe	Mindestens 5 m					
<b>Stroh- und Spreuemanagement</b>						
Strohhäcksler Bauart	8-reihiger Hochleistungs-Strohhäcksler					
Strohhäcksler	•	•	•	•	•	•
108 gezackte Messer	•	•	•	•	•	•
Elektrisch einstellbare Strohverteilerbleche	•	•	○	○	○	○
MaxSpreader	○	○				
Spreuverteiler	•	•	•	•	•	•

**Technische Daten**  
**Fortsetzung**

	Delta 9380	Delta 9380 AL	Centora 7382	Centora 7382 AL	Centora 7380	Centora 7380 AL
<b>Motor</b>	AGCO Power mit SCR-Technologie		AGCO Power mit SCR-Technologie			
Marke	T4/EURO 4					
Emissionsstufe	T4/EURO 4					
Hubraum - Liter	9,8 (7 Zylinder)		8,4 (6 Zylinder)			
Nenn Drehzahl - U/min	2.100		2.100			
Max. Motorleistung	466 / 343		404 / 297		379 / 279	
Max. Motorleistung - mit Boost bei 2.000 U/min - PS/kW	496 / 365		-			
Kraftstofftank - Liter	1000			1000		
DEF- (AdBlue) Tank - Liter	120	120	120	120	120	120
<b>Getriebe</b>						
Hydrostatischer Antrieb	•	•	•	•	•	•
Anz. Gänge	4 Gears - Electronic Gear Change					
Allradantrieb	○	○	○	○	○	○
<b>Reifen</b>						
Vorne	800/65 R 32	800/65 R 32	800/65 R 32	800/65 R 32	650/75 R 32	710/75 R 34
Hinten	500/70-24	500/70-24	500/60-26.5	500/70-24	500/60-26.5	500/60-26.5
Vorne optional	680/85 R 32	710/75 R 34	680/85 R 32	710/75 R 34	680/85 R 32	800/65 R 32
Vorne optional	CEREXBIB MICHELIN	CEREXBIB MICHELIN	CEREXBIB MICHELIN	CEREXBIB MICHELIN	CEREXBIB MICHELIN	CEREXBIB MICHELIN
Vorne optional	710/75R34	900/60 R 32	710/75 R 34	900/60 R 32	710/75 R 34	900/60 R 32
Vorne optional	800/65 R 32		800/65 R 32		800/65 R 32	
Vorne optional	CEREXBIB MICHELIN		CEREXBIB MICHELIN		CEREXBIB MICHELIN	
Vorne optional	800/70 R 32		800/70 R 32		800/70 R 32	
Vorne optional	CEREXBIB MICHELIN		CEREXBIB MICHELIN		CEREXBIB MICHELIN	
Vorne optional	900/60 R 32		900/60 R 32		900/60 R 32	
Vorne optional	1050/50 R 32		1050/50 R 32		1050/50 R 32	
Vorne optional						
<b>Kabine</b>						
Skyline-Kabine	•	•	•	•	•	•
Luftgefederter Fahrersitz	•	•	•	•	•	•
Beifahrersitz	•	•	•	•	•	•
TechTouch-Terminal mit Armliege	•	•	•	•	•	•
3D-Lenksäule	•	•	•	•	•	•
Heizung	•	•	•	•	•	•
Klimaautomatik	•	•	•	•	•	•
Weitwinkelspiegel	•	•	•	•	•	•
Stoppelleuchte und Reihenfinder	○	○	○	○	○	○
Multimedia-Navigation	○	○	○	○	○	○

	Delta 9380	Delta 9380 AL	Centora 7382	Centora 7382 AL	Centora 7380	Centora 7380 AL
<b>Elektronik</b>						
Ertragsmesser	•	•	•	•	○	○
Feuchtemesser	•	•	•	•	○	○
TechData Pro	○	○	○	○	○	○
AUTO-GUIDE xls	○	○	○	○	○	○
AGCOMMAND	○	○	○	○	○	○
ConstanFlow	•	•	•	•	○	○
<b>Optionen</b>						
Mais-Kit	○	○	○	○	○	○
Gebältsedrehzahlreduzierung	○	○	○	○	○	○
Korntank-Bodenschnecke für Grassamen	○	○	○	○	○	○
Ausrüstung zur Erbsenentleerung	○	○	○	○	○	○
Rundtochtlebe	○	○	○	○	○	○
<b>Abmessungen</b>						
Gesamtlänge ohne Schneidwerk - m	9,95	9,95	9,95	9,95	9,95	9,95
Breite ohne Schneidwerk, Standardreifen - m	710/75R34 < 3.5		800/65R32 - 3.8			
Gewicht - kg	16.320	17.360	15.500	16.540	15.500	16.540

