

Technische Merkmale Multicrop

Rahmen		Starr			Manuell klappbar		Hydraulisch klappbar				
		Einzelrahmen TIP 5 Zoll"			5" TIP		5" TIP				Monoblock Große Breite
Breite		3,5m	5,2m	6,6m	3,7m	5m	4,9m	5,2m	6,3m	6,7m	8,9m (2)
Transportbreite					2,3m	3,6m	3,5m	3m			3m
Anz. der Reihen	45-50 cm	6	-	12	-	-	-	-	12	-	18 (12 wenn zusammengeklappt)
	50-65 cm	5	7	9	-	-	-	7	9	11	-
	65-80 cm	4	6	8	4	6	6 (4 wenn zusammengeklappt) (1)	6	-	8	12 (8 wenn zusammengeklappt)
Führung	Selbstgesteuert	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	„Umgekehrte Elemente“ vorne	○	-	-	○	-	○(3)	○(3)	○(3)	○(3)	-
	Manuelle	○	○	-	○	○	-	○	-	-	-
	Mechanischer	○	○	-	-	○	○	○	○	○	-
	Automatische	○(3)	-	-	-	-	○(3)	○(3)	○(3)	○(3)	-
Düngerstreuer	Standard	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
	„Große Kapazität“	○	○	-	-	-	-	○	-	-	-
	Front 1000 oder 1600L	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
Laufräder		○	○	○	○	○	○	○/●(4)	○	○	●
Transportwagen		-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
Beleuchtungsset		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Gewicht der Hackmaschine alleine (Reihenabstand 65-80 cm)		575Kg	800Kg	1020Kg	620Kg	870Kg	900Kg	930Kg	1200Kg	1300Kg	2000Kg

Technische Merkmale Multicrop Compact

Grundeigenschaften		Multicrop Compact - 1 Werkzeug / Element			
		3 Reihen - 2m	4 Reihen - 2,5m	5 Reihen - 3m	6 Reihen - 3,5m
Elemente	Modell	Multicrop Compact			
	Reihenanzahl	3	4	5	6
	Reihenabstand (cm)	25-40	25-40	25-40	25-40
	Anzahl der Haupt- und Seitenelemente	2+2	3+2	4+2	5+2
	Anzahl Zinken (1 Gänsefußschar mit 20 Zinken pro Element)	4	5	6	7
Rahmen	Modell	Starr / Einzelrahmen			
	Rahmenbreite	2m	2,5m	3m	3,5m
	Transportbreite	2m	2,5m	3m	3,5m
	Kupplung	Stiftkupplung			