

Güllegrubber Reiheninjektor IN-Terra

Zur Güllebringung, Lockerung
und Krümelung des Bodens



Technische Daten

	3000	4000	5000	6000	7000
Anbau	Dreipunkt-Anbau, Kategorie 2 und 3, Bolzen Kategorie 3 und 4				
Arbeitsbreite	3.000 mm	4.500 mm	5.250 mm	6.000 mm	6.750 mm
Arbeitstiefe	200 mm				
Arbeits- geschwindigkeit	maximal 15 km/h				
Gesamtlänge	2.800 mm				
Transportbreite	3.000 mm				
Transporthöhe	ca. 1.900 mm	ca. 2.900 mm	ca. 3.000 mm	ca. 3.500 mm	ca. 3.800 mm
Gewicht	ca. 1.700 kg	ca. 2.600 kg	ca. 2.750 kg	ca. 3.050 kg	ca. 3.200kg
Hydraulik- anschlüsse (doppeltwirkend)	1	2	2	2	2
	erhöht sich je nach Zusatzausstattung				
Elektrik	12-V-Anlage mit 7-poligem Stecker, Beleuchtung nach StVZO				
Stützräder	Bereifung: 195/50 B 10 TL				
Anzahl	2	4	4	4	4

Gülleausbringung

	3000	4000	5000	6000	7000
Güleschläuche	hochflexibel, Gummi-Textilgewebe mit Stahlspirale, UV-beständig				
Gülleausläufe	9	13	15	17	19
	Hinten: Die äußeren Ausläufe sind vorbereitet für den Anschluss von 3 Schläuchen. Alle Weiteren: Die inneren Ausläufe sind vorbereitet für den Anschluss von 2 Schläuchen.				

Grubberzinken

	3000	4000	5000	6000	7000
Werkstoff	gehärteter Stahl				
Anzahl	9	13	15	17	19
Strichabstand	375 mm	375 mm	375 mm	375 mm	375 mm
Balkenabstand	900 mm				
Reihenabstand	750 mm				
Schare	Schnellwechselschar 50 mm auf Schnellwechselsystem				

Nachläufer

	3000	4000	5000	6000	7000
Schleppzinken	einzeln, gefedert				
Anzahl	10	14	16	18	20
Rohrstabwalze Ø 520 mm	•	•	•	•	•
Andere Nachläufer	auf Anfrage				

Zusatzausstattung

	3000	4000	5000	6000	7000
Schleppzinken Einzel oder Satz	•	•	•	•	•
Schare	Aufgrund des universellen Schnellwechselsystems sind verschiedene Schargrößen möglich.				
Schare gepanzert	mit Hartmetall aufgepanzert				
Arbeitsbreite	modular erweiterbar auf größere Varianten				—
Tropfstopp pneumatisch	•	•	•	•	•