

MULTI-SPIKE UND LEVEL-SPIKE FÜR DIE SCHNELLE OBERBODENBELÜFTUNG

Multi-Spike und Level-Spike schlitzten den Boden mit verschiedenen, wählbaren Messergrößen auf. Durch Verriegelung der Nachlaufrolle wird die maximale Arbeitstiefe eingestellt. Das Multi-Spike 1200 kann mit Stützrädern zum Transport ausgestattet werden. In dieser Konfiguration kann das Multi-Spike außerdem an nahezu jede Antriebsmaschine angebaut werden, die über eine Grundhydraulik verfügt.

Modell	Multi-Spike 1200	Level-Spike 1700	Level-Spike 2200	Verti-Knife 1600	Verti-Knife 2500
Arbeitsbreite	135 cm	180 cm	240 cm	160 cm	250 cm
Außenbreite	1,45 m	1,86 m	2,47 m	2,00 m	2,82 m
Gewicht	400 kg	410 kg	504 kg	350 kg	2242 kg
Traktorleistung	min. 18 PS	min. 35 PS	min. 45 PS	min. 25 PS	min. 80 PS
Arbeitstiefe bis zu	250 mm	250 mm	250 mm	Oberflächen- / Tiefenbelüftung 40 mm, 40 mm, 25-150 mm	80 mm
Scheibenanzahl	9	12	16	15 30 6	
Serienmäßig	36 Dreiecks- messer + Heck- rolle	48 Tiefenschlitz- messer	64 Tiefenschlitz- messer	Scheiben + Heck- rolle + Doppel- achse mit Fein- schlitzmesser	72 Scheiben an 2 Achsen, 35 mm Schlitzdistanz
Messeranzahl	Serie / Max.	Serie / Max.	Serie / Max.		
Dreiecksmesser	36 / 54	48 / 72	64 / 196		
Tiefenschlitzm.	36 / 54	48 / 72	64 / 196		
Feinschlitzm.	192 / 192	264 / 264	360 / 360		
Gekrüpfte Tiefen- schlitzmesser	36 / 54	48 / 72	64 / 196		
Hohlspoon	54 / 108	72 / 144	96 / 192		
Optional:	Transporträder + Gewichtsverlager- ungssystem	Heckrolle + Gewichtsverlagerungssystem		Transporträder + Welle mit Tiefenschlitzmesser	

MULTI-SPIKE 1200 UND LEVEL-SPIKE 1700 +2200



Vier Messergrößen + Hohlspoons

	Max. Arbeitstiefe	Messerdicke
Tiefenschlitzmesser	250 mm	5 mm
Dreiecksmesser	200 mm	3 mm
Feinschlitzmesser	100 mm	3 mm
geköpfte Tiefen- schlitzmesser	250 mm	5 mm
Hohlzinken	125 mm	26 mm ø

Die gedrehten Tiefenschlitzmesser bewirken eine bessere Schlitzleistung

Das optionale Gewichts-Verlagerungssystem überträgt das Gewicht des Traktors bei harten Böden auf die Messer.