

VERTI-DRAIN – SCHWERE BAUREIHE

Die robuste Verti-Drain-Baureihe ist für die Bodenbearbeitung mit einer Arbeitstiefe von 400 mm vorgesehen. Es stehen vier verschiedene Modelle mit 3-Gang-Getriebe zur Verfügung, die an jeden Traktor angeschlossen werden können.

Verti Drain Modell	VD7416	High Speed VD7516	High Speed VD7521	High Speed VD7526
Arbeitsbreite	160 cm	160 cm	210 cm	260 cm
Arbeitstiefe max.	bis max. 350 mm einstellbar	bis max. 400 mm einstellbar	bis max. 400 mm einstellbar	bis max. 400 mm einstellbar
Flächenleistung mit 65 mm Lochabstand	1360 m ² /h	1120 m ² /h	1470 m ² /h	1820 m ² /h
Flächenleistung mit 195 mm Lochabstand	4200 m ² /h	3360 m ² /h	4410 m ² /h	5460 m ² /h
Gewicht	900 kg	1161 kg	1399 kg	1643 kg
Traktorleistung min.	35 PS + 1050 kg Hubkraft	45 PS + 1350 kg Hubkraft	55 PS + 1650 kg Hubkraft	65 PS + 1900 kg Hubkraft
Standardausstattung:	Vollmeißel ø 18 x 300 mm für VD7416, VD7516 und VD7521, Vollmeißel ø 24 x 400 mm für VD7526, Front- und Nachlaufrolle, Gelenkwelle mit Überlastsicherung, Abstellstützen in Verti-Drain integriert, Werkzeugbox, 3-Gang-Getriebe			
Optional:	Vollmeißel von ø 5 x 125 mm bis ø 24 x 400 mm, Hohlspoons von ø 10 x 125 mm bis ø 32 x 300 mm, Niederhalter, Rotationsbürste, hydraulische Transporteinrichtung, Schwadeinrichtung, Adapter für unterschiedliche Spoon-Stärken			

VERTI-DRAIN VD7416

❶ Das Verti-Drain VD7416 ist leicht genug für die Verwendung auf Golfplätzen, bietet jedoch gleichzeitig die notwendige Robustheit für harte Böden. Die Arbeitstiefe beträgt bis zu 350 mm.



VERTI-DRAIN HIGH SPEED VD7516

❷ Das VD7516 ist ein schwereres Modell, das mit einer Arbeitstiefe von bis zu 400 mm speziell für harte Böden vorgesehen ist.



Die Geräte eignen sich bei Verwendung der hydraulischen Transporteinrichtung auch zum Anbau an weniger leistungsstarke Traktoren.

VERTI-DRAIN HIGH SPEED VD7521

Das Verti-Drain arbeitet nach dem Prinzip der Grabgabel. Verdichteter Untergrund wird aufgebrochen, die gesamte Vegetationsschicht bearbeitet. Wasser, Luft und Nährstoffe gelangen besser zu den Wurzeln. Das Verti-Drain mit seiner Vielzahl an Werkzeugen ist das Profigerät für alle Rasenpflege- und Regenerationsmaßnahmen.



Das Modell VD7521 mit einer Arbeitsbreite von 210 cm wird von Garten-, Landschafts- und Sportplatzbaufirmen verwendet.

VERTI-DRAIN HIGH SPEED VD7526



Die Verti-Drain Parallelogrammtechnik lockert und belüftet mit den Vollmeißeln das Erdreich bis zu 40 cm tief. Der Rasen ist dauerhaft belastbar. Mit Hilfe von Vollspoons wird der aufgebrachte Oberboden mit den unteren Schichten verzahnt. Der dort abgelagerte Dünger wird wieder für die Pflanze verfügbar. Die Rasenoberfläche ist nach der Bearbeitung sofort benutzbar. Der tägliche Spielablauf bleibt uneingeschränkt möglich.



Das VD7526 ist für große Rasenflächen, Pferderennbahnen, Sportanlagen und Golf fairways konstruiert.

VERTI-DRAIN – EXTRA SCHWERE BAUREIHE

Die robusten Geräte der 76-er Baureihe haben ein höheres Gewicht als die 75-er Baureihe, sind mit einem leistungsstärkeren Getriebe ausgestattet und verfügen über eine Zapfwelle und Heckstützrollen, die für besonders harte Böden ideal sind.

VERTI-DRAIN HIGH SPEED VD7621

Bei der 76-er Serie der Verti-Drain lässt sich die Zinkentiefe bequem hydraulisch vom Traktorsitz aus einstellen. Das VD7621 hat eine Arbeitsbreite von 210 cm. Es erfordert einen Traktor mit mindestens 55 PS und eine Hubleistung von mindestens 2000 kg.



VERTI-DRAIN HIGH SPEED VD7626

Das VD7626 ist zurzeit das größte und schwerste Modell der Verti-Drain-Familie. Für den einfacheren Transport kann ein Stützrollenset montiert werden.



Verti-Drain Modell	High Speed VD7621	High Speed VD7626
Arbeitsbreite	210 cm	260 cm
Arbeitstiefe max.	bis max. 400 mm hydraulisch einstellbar	bis max. 400 mm hydraulisch einstellbar
Flächenleistung mit 65 mm Lochabstand	1620 m ² /h	2000 m ² /h
Flächenleistung mit 195 mm Lochabstand	4850 m ² /h	6010 m ² /h
Gewicht	1744 kg	1994 kg
Traktorleistung min.	55 PS + 2000 kg Hubkraft	65 PS + 2300 kg Hubkraft
Standardausstattung:	Vollmeißel ø 24 x 400 mm, Front- und Nachlaufrolle, 3-Gang-Getriebe, Gelenkwelle mit Überlastsicherung, Abstellstützen in Verti-Drain integriert, Werkzeugbox.	
Optional:	Mehrfachhalter, hydraulische Transporteinrichtung, Vollmeißel von ø 8 bis ø 24 mm, Hohlspoons von ø 10 x 125 mm bis ø 32 x 300 mm.	