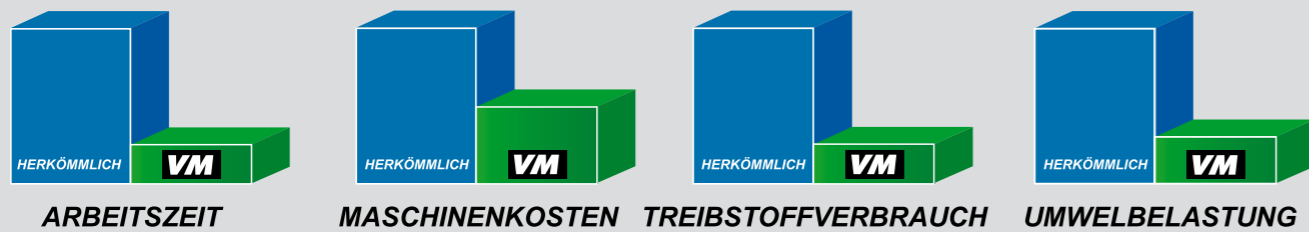


30 Jahre
Landmaschinen

VM ECHTE-DIRECTSAAT®



VM-Direktsämaschinen sorgen für weniger



Bei Verwendung einer VM-Direktsämaschine auf einem Stoppfeld können Sie bis zu 100 €/h sparen.

Erhebliche Einsparungen sind auch beim Säen in leicht bearbeitetem Boden möglich, da der Bearbeitungsbedarf geringer ist.

TECHNISCHE DATEN - VM 6000 DS

Einstellen der Saattiefe	Mit Seitenrad
Reihenabstand	15 cm
Schargewicht	40-175 kg
Arbeits /Transportbreite	6000 mm / 3000 mm
Dosiergerät	Pneumatisch
Automatisierungseinheit	RDS Artemis
Kastenvolumen	5300 l
Füllhöhe	2600 mm
Reifengröße	500/50R-17"
PS-Bedarf	180 PS
Gewicht	8500 kg

STANDARDAUSRÜSTUNG:

Saat- und Düngerkästen
Verschiebbare Trennwand
Präzisionssächen
Elektrisch betriebene Dosiergeräte
Kontrolle der Vorwärtsgeschwindigkeit mittels Radar
Niveauewächter
Fahrgassenfunktion
Fernsteuerung für: Saatgut/Dünger
Mittellinienanzeiger
Hydraulikpumpe

ZUSATZAUSRÜSTUNG:

Saatkasten für Feinsamen
Crossboard
Scheibenegge
Verstopfungswächter für die Rohrleitungen
Hydrauliksystem mit Antrieb durch die Traktorhydraulik
Striegel

VM VIESKAN METALLI

FI-85200 ALAVIESKA, FINNLAND
+358 (0)8 430 9300, fax +358 (0)8 430 509

www.vieskanmetalli.com

Vertrieb:

VM 6000 DS Pneuma

Höhere Leistung bei niedrigeren Betriebskosten





Präzisionssächar

Präzises Säen unter allen Umständen

Für die Saat in Stoppelfeldern oder Kulturboden



Präzise Saattiefe. Die Saattiefe wird mithilfe des Seitenrads eingestellt. Die Furche wird dann durch die federbelastete Andruckrolle wieder geschlossen. Verbesserte Strohhäckselleistung durch das vordere Seitenrad.

Automatisierungseinheit und Dosiergerät



Die Maschine ist mit einer RDS-Automatisierungseinheit und einer präzisen Agrofina-Dosiereinheit mit Elektroantrieb ausgestattet. Die Vorwärtsgeschwindigkeit wird mithilfe von Radar überwacht. Niveauewächter, Fahrgassenfunktion, Fernsteuerung für sowohl Saatgut als Dünger.

Vielseitige Hydraulik



Gut ablesbare Messuhren für den Hydraulikdruck der Scharen, Seitenblöcke, Lüfter und Ölfilter.

Auf Hochleistungen ausgelegt



Große Reifen – 500/50R-17".
Zusatzausstattung: Crossboard, Scheibenegge, Verstopfungswächter für die Rohrleitungen, Saatkasten für Feinsamen.

Geringe Transportbreite



Transportbreite nur 3 m.
Arbeitsbreite 6 m.
Füllhöhe 2,6 m.