



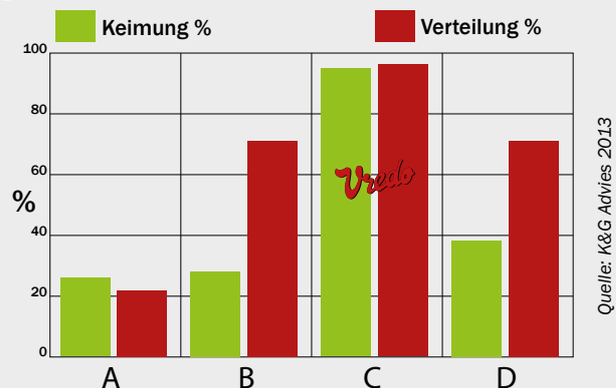
Die Vredo Agri-Serie hat einen ausgezeichneten Ruf im globalen Agrarsektor. Diese präzise konstruierte Maschine ist ein Muss für jeden Anbieter, der ein Gesamtpaket von „Reparatur und Wartung der Wiese“ anbieten will. Nach harten Wintern und dem ersten Silageschnitt oder auch im Herbst ist es notwendig, die Wiesen zu renovieren, um ein gesundes und gehaltvolles Grünfutter zu schaffen.

Die Agri Air-Serie ist eine aufregende neue Reihe von Durchsämaschinen, die ideal für kleinere Weiden mit Steigungen oder für hügeliges Gelände ist. Extrem stabil und wendig, bietet die Agri Air einen pneumatischen Saatbehälter, der die Grassaart direkt auf das Nockenrad leitet. Die Einsaat anderer Samenarten und eine Einstellung der zuverlässigen Kalibrierung ist im Handumdrehen erledigt. Die Agri Air-Serie ist optisch sehr gut gelungen und dank der Aufmerksamkeit von Vredo passen Stil und Details zusammen.

Nachsaat ist nur sinnvoll, wenn die Saat in den Boden gebracht wird. Deshalb sind Vredo's Agri-Air Durchsämaschinen auch mit dem bekannten Doppelscheiben-System ausgestattet. Nur dieses System bringt die Saat in den kleinen Schlitz, der eine schnelle Keimung und Verwurzelung der injizierten Saat gewährleistet.

Der Reihenabstand der Doppelscheiben beträgt nur 7,5 cm, was eine komplett geschlossene und gesunde Grasnarbe garantiert.

Forschungen in Deutschland bestätigen, dass das Vredo-System eine Keimrate von 96 % der eingebrachten Saat gewährleistet.



- A: Breitsaat
- B: Düngerstreuer
- C: **Vredo** Doppelscheiben
- D: Egge & Saatgut Dosierung & Walze



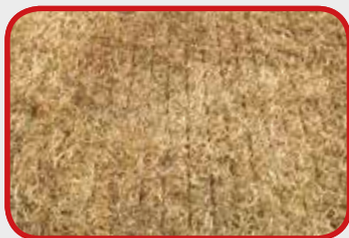


Die Vredo Agri Air-Serie kann mit einer Arbeitsbreite von 2,50 oder 2,90 Meter geliefert werden. Die Maschine ist ausgestattet mit einer pneumatischen/mechanischen Saatgutverteilung, wobei das Gebläse elektrisch (12Volt/ 25 Ampère) angetrieben wird. Eine Packerwalze kann als Option geliefert werden. Die Packerringe eignen sich perfekt für unebenes und steinigtes Gelände. Serienmäßig hat die Agri Air-Serie einen digitalen Hektarzähler.

Die Maschine passt sich durch die mit Druckfedern ausgerüsteten Scheibenpaare an die Bodenunebenheiten sehr genau an. Über einen Stehplatz/Podest kann der 200 ltr. Saatgutbehälter sicher befüllt werden. Eine präzise und schnelle Saatmengeneinstellung ist selbstverständlich für sehr kleine (Klee) oder große Saaten (Roggen) sowie für kleine oder große Mengen kann die Dosiereinheit sehr leicht und schnell gewechselt werden. Mit einer Arbeitsgeschwindigkeit von 13 km/h ist eine hohe Flächenleistung möglich.

Wenn Qualität, Leistung und Ergebnis für Sie und Ihre Kunden von großer Bedeutung sind, ist die Vredo Agri Air-Serie die professionellste Maschine ihrer Art.

Neueste Forschungen haben gezeigt, dass die Durchsätmaschine ebenso für die Durchsät von Zwischenfrüchten wie Mais und Getreide nach der Ernte geeignet ist.



Vor **Vredo**
(Tag 1)



Während **Vredo**
(Tag 13)



Nach **Vredo**
(Tag 31)

Spezifikationen **Vredo DZ Agri Air**

Type	Walze	Arbeitsbreite (m)	Transportbreite (m)	Reihenabstand (cm)	Inhalt (l)	Gewicht (kg)	Einbau	Tiefenverstellung	Traktorleistung (PS)	Abmessungen (m)
DZ 325.07.5	Glatte	2,5	2,5	7,5	220	1170	3-Punkt	Oberlenker	80	1,31x2,5x1,6
DZ 325.07.5	Packer	2,5	2,5	7,5	220	1900	3-Punkt	Oberlenker	90	1,31x2,5x1,6
DZ 329.07.5	Glatte	2,9	2,9	7,5	220/450	1340	3-Punkt	Oberlenker	90	1,31x2,9x1,6
DZ 329.07.5	Packer	2,9	2,9	7,5	220/450	2135	3-Punkt	Oberlenker	100	1,31x2,9 x1,6