

Solide schijveneg

Schijveneggen lijken in Nederland voorzichtig voet aan de grond te krijgen als stoppelwerktuig. Een betrekkelijk nieuwe speler op deze markt is het Franse Agrisem. Mechanisatiebedrijf Weevers in Swifterbant en Agrisem Nederland haalde een 6 meter brede Disk-O-Mulch 30 Ecodisc-demonstratiemachine naar Nederland. De 48 schijven van deze machine zijn verend opgehangen, zodat ze goed in de grond kunnen dringen en bij een obstakel kunnen uitwijken. Kluiten die de schijven opwerpen, worden verkruid door verstelbare egalisatiebalken achter de schijven. Verder is de diameter van de voorste schijven met 510 mm groter dan van die op de tweede balk (460 mm). De schijveneg biedt ook nog de ruimte om zaadslangen met uitloop te monteren. Voor transport over de weg is de machine vanuit de cabine eenvoudig op te klappen.

Technische gegevens

Merk	Agrisem
Type	Disk-O-Mulch 30 Ecodisc 600R
Transportbreedte	3 m
Werkbreedte	6 m
Gewicht	3.120 kg
Vereist vermogen	88-125 kW (120-170 pk)
Aantal schijven	48
Diameter schijven voor	510 mm
Diameter schijven achter	460 mm
Prijs	ca. 38.000 euro

Foto: Albert van der Horst

