

De ideale zaai combinatie

De He-Va Weeders kunnen worden uitgebreid met een zaaimachine om het land direct na het wieden in te kunnen zaaien. Hierdoor wordt voorkomen dat onkruiden de kans krijgen om op holle plekken te vestigen en kan de basis worden gelegd voor jong gras en een gezonde grasmat.

- ✓ Exacte verdeling door nauwkeurige doseerwals
- ✓ Aangedreven door solide stapwiel of via computer met radar ten behoeve van de snelheid
- ✓ Per sectie 2 ketsplaten voor nauwkeurige verdeling
- ✓ Elektrisch of hydraulisch aangedreven ventilator voor voldoende luchtverplaatsing
- ✓ Zaaibak met 200 liter of 400 liter inhoud



Specificaties Weeder HD

Werkbreedte	3.0 m	4.5 m	6.0 m	7.50 m	9.0 m	12.0 m	15.0 m
Transportbreedte	3.0 m	3.0 m	3.0 m	3.0 m	3.0 m	3.0 m	3.0 m
Aantal tanden Ø7/Ø9	60	90	120	150	180	240	300
Tand afstand	2.5 cm	2.5 cm	2.5 cm	2.5 cm	2.5 cm	2.5 cm	2.5 cm
Aantal secties	2	3	4	5	6	8	10
Aantal wielen	2	2	2	4	4	4	6
Gewicht	500/*540 kg	550/*645 kg	650/*760 kg	800/*925 kg	1100/*1210 kg	1500/*1690 kg	1900/* 2030 kg
Benodigd vermogen	30 pk	40 pk	50 pk	60 pk	70 pk	90 pk	110 pk

* weeder HD met 9 mm tanden

HE-VA GRASS WEEDER HD

Het resultaat spreekt voor zich



Landkracht Agri bv

De Isakke 4a | 7447 RK Hellendoorn

T (+31)(0)548-767270

E info@landkracht.com

I www.landkracht.com



Uw dealer:



Houd uw grasland productief met wiedeggen

Om uw grasland gezond en productief te houden is het belangrijk om regelmatig onderhoud te plegen. Door intensief weide, weeromstandigheden en andere factoren wordt er veel gevraagd van uw zoden.

Er ontstaan holle plekken in het land waar onkruid de kans krijgt om weelderig te groeien. Deze onkruiden zorgen voor een verminderde smakelijkheid van uw ruwvoer, opbrengstderving en zijn in sommige gevallen zelfs schadelijk voor uw vee.

Door op regelmatige basis met de He-Va Weeder uw grasland te verzorgen wordt de viltlaag geopend en onkruiden verwijderd. Het breekt de grond open zodat zuurstof en warmte kan zorgen voor een goede ontwikkeling van de grasmatt. Door de He-Va Weeder uit te rusten met een zaaimachine is het mogelijk om in één werkgang gras bij te zaaien om de zode in topconditie te houden met de juiste samenstelling. Hierdoor ontstaat een optimaal bestand van grassen en kruiden die bestand is tegen een stootje.

Kruidenrijk grasland

Door afname van gewasbeschermingsmiddelen en een verandering van inzichten wordt steeds minder vaak naar chemische bestrijding van onkruid gegrepen. In kruidenrijk grasland is het een uitdaging om een evenwicht te vinden tussen kruiden, grassen en het onderdrukken van onkruiden.

Door 3 tot 4 keer per jaar gebruik te maken van de He-Va Weeder is het mogelijk om onkruid te reguleren. Op deze manier houdt je de toplaag van de grasmatt fit. Daarnaast is het aan te bevelen om in combinatie met wiedeggen in het najaar door te zaaien. **Jaarlijks herhalen geeft gegarandeerd succes!**

Excellente bodemvolgving

Alle He-Va Weeders zijn voorzien van 1,5 meter secties die onafhankelijk zijn opgehangen. Dit maakt het mogelijk om perfect de contouren van het landschap te volgen. Afhankelijk van de werkbreedte zijn 2 of 4 loopwielen gemonteerd om een constante werkdiepte te garanderen.

Egalisatiebalk

Optioneel kunnen He-Va Weeders worden uitgerust met een egalisatiebalk. Door de egalisatiebalk te monteren kunnen oneffenheden zoals mols- en mesthopen worden uitgevlakt.



Weeder HD

De Weeder HD is verkrijgbaar met 7 of 9 mm tanden op alle rijen. Standaard wordt de Weeder HD geleverd met 9 mm tanden. Deze tand is erg robuust en maakt het mogelijk om zowel zeer licht als agressief te bewerken.

De tanden hebben een lengte van 600 mm wat het mogelijk maakt om voldoende druk uit te oefenen op de grond terwijl het genoeg spelling heeft om bodemvolgend te zijn en obstakels te ontwijken. Voor graslandverzorging wordt de 9 mm variant aanbevolen.

Mechanisch of hydraulische tandverstelling

Alle He-Va Weeders zijn voorzien van mechanische tandhoekverstelling per veld. Door de hoek van de tanden te veranderen wordt de agressiviteit van de bewerking aangepast.

Optioneel is het mogelijk om de tandhoekverstelling hydraulisch aan te passen.



Hydraulische tandverstelling



Mechanische tandverstelling

