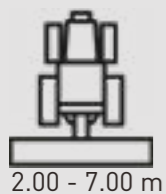




HE-VA SUB TILLER

Breng leven terug in je bodem

Technische specificaties



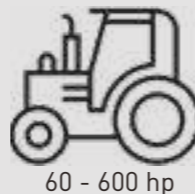
2.00 - 7.00 m



2.00 - 4.00 m



815 - 7,380 kg



60 - 600 hp

Model	Transportbreedte	Type	Aantal tanden	Tandafstand cm	Gewicht met v-profil ring
2.5m	2.5m	Gedragen	2	180	1.415 kg
2.5m	2.5m	Gedragen	3	90	1.500 kg
3m	3m	Gedragen	3	100	1.680 kg
3m	3m	Gedragen	5	60	1.850 kg
3.5m	3.5m	Gedragen	5	65	2.030 kg
4m	2.45m	Gedragen	7	65	2.730 kg
5m	2.45m	Gedragen	9	75	3.260 kg
5m	2.45m	Getrokken	9	55,5	5.700 kg
6m	2.45m	Getrokken	11	54,5	6.200 kg
7m	2.45m	Getrokken	13	53,8	7.030 kg



Landkracht Agri bv

De Isakke 4a | 7447 RK Hellendoorn

T (+31)(0)548-767270

E info@landkracht.com

I www.landkracht.com



LANDKRACHT

Uw dealer:



LANDKRACHT



Verdichting opheffen, beluchten en doorlatendheid creëren in één werkgang

De HE-VA sub-tiller is een V-vormige woelpoot die door z'n unieke vorm weinig vermogen vraagt. De Sub-tiller breekt de grond open en tilt deze op zonder ongewenste kluiten en stenen naar het oppervlak te brengen. De machine zorgt er daarmee voor dat de bovenlaag vrijwel ongestoord blijft terwijl verdichtingen in de onderlaag worden opgeheven. Niet alleen direct na de oogst maar ook als laatste bewerking voor het zaaien komt deze universele machine uitstekend tot zijn recht.

Beitels



Laag vermogen en minimale slijtage

Het V-vorm ontwerp van de tanden en de vorm van de beitels dragen alle bij aan de minimale vermogensvraag van de machine. De standaard beitel op een Sub-tiller heeft een breedte van 200 mm.

Optioneel is het mogelijk de machine te voorzien van 120 mm of 350 mm brede beitels. De beitels zijn zo ontworpen dat deze worden bevestigd met één bout dit maakt het eenvoudig om de beitels te wisselen.



Diepteregeling



De Sub-tiller is uitgerust met hydraulische diepteregeling met schaal welke direct vanuit de trekker stoel kan worden bediend.

De machine heeft een maximale werkdiepte van 600 mm.



Steenbeveiliging

De 'quick-push' breekbout beschermt de machine in zware omstandigheden en garandeert daarnaast minimale uitvaltijd voor de gebruiker. Wanneer de breekbout van de tand breekt kan de bestuurder eenvoudig de borgpen verwijderen en een volgend segment van de breekbout door de tand steken. Hierdoor is het niet nodig om een voorraad breekbouten mee te nemen tijdens het gebruik van de machine.



Optioneel is het eventueel nog mogelijk om de machine te voorzien van een hydraulische steenbeveiliging.

Verlichting

Optioneel:

Alle Sub-tillers kunnen worden voorzien van LED verlichting om veilig met de machines over de weg te kunnen.



Rollen opties

Zoals veel van de machines in het HE-VA-assortiment maakt de Sub-tiller gebruik van de beproefde V-profielring van geperst staal. Alle ringen zijn gemonteerd op een onderhoudsvrije 150mm massieve buis zodat elke sectie van de rol als één geheel draait. Dat zorgt ervoor dat de machine kan blijven werken in zeer natte plakkerige condities.

Elke ringsectie is gekarteld waardoor de rol draait in lichte gronden. Het agressieve gekartelde profiel laat een uitstekende weerbestendige afwerking achter. Individueel gemonteerde verende stalen schrapers voorkomen dat vuil zich tussen de ring ophoopt en de rol blijft draaien onder natte omstandigheden.

Naast de standaard V-Profielringen is er de kruimelrol voor het gebruik in lichtere grondsoorten. De kruimelrol zorgt er voor dat de bovengrond los achterblijft terwijl de doorlatendheid naar de lagere gronden wordt vergroot.



V-profiel rol
Ø600 mm



Vierkante buizen rol
Ø500 mm