



(DSVA) Diepstrooiselvlakker aangedreven

De aangedreven diepstrooiselvlakker is speciaal ontworpen voor het vlakken van kalk-stro ligbedden. Doordat tegenwoordig steeds vaker kalk toegevoegd wordt aan het ligbed (beter voor de hygiëne) zijn de ligbedden veel vaster dan wanneer je een strooisel bed hebt. Met een aangedreven schijf, voorzien van tanden, frezen we de bovenzijde van het bed vlak, zodat we weer een zacht ligbed creëren. Door de strooisel rug in het ligbed te vlakken is bijvullen minder nodig om toch een voldoende laag strooisel in de box te houden.

- Geschikt om met een minishovel strooisel zoals dikke fractie, compost, gehakseld stro, stro-kalk of zand in een zwevende box te vlakken.
- Zowel links als rechts te gebruiken met 2 dubbelwerkende stuurventielen, mocht er één dubbelwerkende functie aanwezig zijn, dan kan er een keuzeventiel gemonteerd worden.
- Zwenken gaat met de kiepfunctie van de shovel.
- Te leveren in een lichte uitvoering (**DSVA**), en een zware uitvoering (**DSVZA**).
- Afmetingen **DSVA**: Breedte opgeklapt 1.360mm, werkende breedte 2410mm uit hart shovel, werking in de box 1.350mm, breedte shovel/trekker max. 1.600mm, gewicht 280 kg.
- Afmetingen **DSVZA**: Breedte opgeklapt 1.800mm, werkende breedte 2850mm uit hart shovel, werking in de box 1.500mm, breedte shovel/trekker max. 2.400mm, gewicht 370 kg.
- Standaard geleverd met demontabele haken.

Voor meer informatie:

https://www.kempmachines.nl/landbouw/diepstrooiselvlakker/diepstrooiselvlakker?_return=/landbouw/diepstrooiselvlakker

	Types	Beschrijving	Prijs
➤	DSVA	Prijs is exclusief aanbouwdelen	€ 3.050,-
➤	DSVZA	Prijs is exclusief aanbouwdelen	€ 3.375,-

	Opties	Beschrijving	Prijs
➤	6/2	Elektrische 6/2 stuurschuif	€ 350,-

Voor **aanbouwdelen** zie blz. 88-92.