

Sluotsmid

Kouterbemesters



Optimale constructie voorkomt beschadiging van graszode!

- Werkbreedten van 5.00 tot 16.00 meter
- 10.00, 12.00 en 16.00 meter ook in sleepslang-uitvoering leverbaar
- Optimale verdeling
- Minimale inbreuk op de zodekwaliteit
- Perfecte bodemvolgving door individuele montage
- Compacte bouw, aanbouw en een laag eigen gewicht
- Lage onderhoudskosten

Bedrijfszekere en vernieuwende techniek

De kouterbemesters van Slootsmid zijn leverbaar in werkbreedten van 5.00 tot 16.00 meter en zijn eenvoudig achter bijna alle modellen tanks te monteren. Slootsmid bemesters blinken uit in verdeling, wendbaarheid, bodemaanpassing en aanwending. Daarnaast onderscheiden Slootsmid kouterbemesters zich door een laag eigen gewicht, grote werkbreedtes en onderhoudsgemak.

Opvallend is de enorme brede inzetbaarheid: de bemesters zijn geschikt voor zowel kort als lang gras, diverse gewassen als granen, bieten en aardappelen, (zaaiklaar) bouwland, groenbemester, onbewerkt stoppeland en op iedere andere grondsoort. Uiteraard heeft u bij Slootsmid ook keuze uit verschillende soorten tanks van de beste kwaliteit wanneer u kiest voor een complete combinatie.



Uitvoering Slootsmid kouterbemesters

- Werkbreedten van 5.00 tot 16.00 meter
- Degelijke constructie, past eenvoudig achter bijna alle modellen tanks
- Aanbouw middels vaste verbinding (geen hefinrichting noodzakelijk)
- Laag eigen gewicht
- Kouterafstand 20 centimeter (optioneel 16 centimeter)
- Middels speciaal opklapsysteem draaien de opklaparmen in transportstand circa 15 graden voorover. Zo komt het zwaartepunt dicht achter de as te liggen en voorkomt morsen van mest tijdens transport.
- Hydraulische aangedreven excentrische snijverdeelmolen. Deze doseert zeer nauwkeurig en heeft daarnaast een zeer goede snijdende werking.
- Trap en plateau naar snijverdeelmolen
- Machine is geheel gegalvaniseerd
- Verlichtingsbalk en langzaamverkeersdriehoek
- Onderhoudsvriendelijk en eenvoudig in gebruik
- Vanaf 7.00 meter werkbreedte worden gedeeltelijk metalen leidingen als slangsteunen gebruikt voor een betere geleiding van de slangen over de werkbreedte.
- Elementen zijn spoor- en bodemvolgend
- Machine wordt standaard geleverd met transportsteunen, deze zijn tevens afgesteld op de aanbouwmaat (hoogte).



Daarnaast zijn de Slootsmid kouterbemesters onderhoudsvriendelijk en gemakkelijk in gebruik. De werkdiepte is eenvoudig instelbaar d.m.v. ketting met penverstelling, ook is een zweefstand voor gewasbemesting mogelijk. Er zijn geen steunwielen nodig, doordat de bladveren de druk evenredig over de gehele breedte verdelen (deze steunwielen zijn optioneel leverbaar). Door de instelbare evenredige drukverdeling is de inbreuk op de zode-kwaliteit minimaal.

Technische specificaties kouterbemesters

| Type | SV 5.00 | SV 6.20 | SV 7.00 | SV 8.20 | SV 9.00 | SV 10.00 | SV 10.00H* | SV 12.00H* | SV 12.00 Profi | SV 16.00 Profi |
|----------------------------|-------------------------|---------|---------|---------|---------|----------|------------|------------|----------------|----------------|
| Aantal elementen | 25 | 31 | 35 | 41 | 45 | 49 | 49 | 60 | 60 | 80 |
| Afstand elementen (cm) | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Werkbreedte (cm) | 500 | 620 | 700 | 820 | 900 | 980 | 980 | 1200 | 1200 | 1600 |
| Transportbreedte (cm) | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 |
| Transporthoogte (cm) | 270 | 270 | 270 | 290 | 390 | 440 | 400 | 405 | 405 | 405 |
| Gewicht (kg) | 985 | 1.050 | 1.140 | 1.255 | 1.315 | 1.420 | 1.495 | 1.895 | 2.900 | 3.500 |
| Hydraulisch afsluitbaar | Optioneel op alle typen | | | | | | | | | |
| Afstand elementen op 16 cm | Optioneel op alle typen | | | | | | | | | |

* De toevoeging H achter het type staat voor hydraulische inklapbare eindstukken.