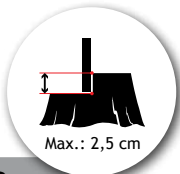


FSI H20 / H40 / H52 / H65

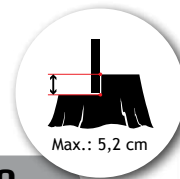


Max.: 2,5 cm

FSI H20

VOORDELEN EN FUNCTIES

- Graafmachine van 2,0-3,5 t
- Directe aandrijving
- Geleverd met hydraulische slangen

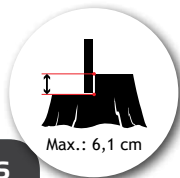


Max.: 5,2 cm

FSI H40

VOORDELEN EN FUNCTIES

- Graafmachine van 3-7 t
- Directe aandrijving
- Geleverd met hydraulische slangen
- Extra schokdempend ontwerp

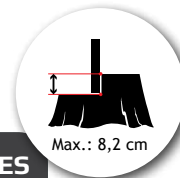


Max.: 6,1 cm

FSI H52

VOORDELEN EN FUNCTIES

- Graafmachine van 8-14 t
- Directe aandrijving
- Extra schokdempend ontwerp



Max.: 8,2 cm

FSI H65

VOORDELEN EN FUNCTIES

- Graafmachine van 12-20 t
- Extra schokdempend ontwerp
- 3 verschillende motorgroottes



Hydraulisch aangedreven stobbenfrees

Hydraulisch aangedreven stobbenfrees voor bevestiging aan een graafmachine of vergelijkbare machine, waarbij de machine zelf gebruikt wordt voor het zwenken en de op-/neerwaartse beweging. Vrije freesrichting. De freesrichting kan gemakkelijk worden ingesteld met intervallen van 45 graden, in de verbinding tussen de frees en de bevestigingsplaat voor de werktuigbevestiging. De stobbenfreesen worden geleverd met een niet-gecoate bovenplaat waarop een optionele werktuigbevestiging gemonteerd kan worden. We leveren ook een aantal werktuigbevestigingen. Voor de stobbenfreesen is een drukloze retour naar tank nodig (lekolie).

Model	Productgegevens			Freesschijf		Gewicht
	Oliestroom	Max. druk	Motorvereiste	Diameter	Tanden/aantal	
FSI H20	30-50 l/minuut	250 bar	12-22 kW/15-30 pk	Ø370 mm	FSI 21/12	70 kg
FSI H40	50-75 l/minuut	250 bar	18-31 kW/25-42 pk	Ø470 mm	FSI 25/16	150 kg
FSI H52	80-110 l/minuut	300 bar	29-48 kW/40-65 pk	Ø570 mm	FSI 29/20	240 kg
FSI H65 100-130	100-130 l/minuut	350 bar	Max. 76 kW/100 pk	Ø720 mm	FSI 29/28	500 kg
FSI H65 135-160	135-160 l/minuut	350 bar	Max. 85 kW/115 pk	Ø720 mm	FSI 29/28	500 kg
FSI H65 165-200	165-200 l/minuut	350 bar	Max. 117 kW/160 pk	Ø720 mm	FSI 29/28	520 kg