

## Technische specificaties

### Frontegalisator

Type	FE 3000	FE 3500	FE 4000	FE 4500	FE 5500	FE 6000
Massa	500 kg	590 kg	680 kg	950 kg	1150 kg	1250 kg
Werkbreedte	300 cm	350 cm	400 cm	450 cm	550 cm	600 cm
Transportbreedte	305 cm	355 cm	405 cm	305 cm	305 cm	305 cm
Totale lengte	100 cm					
Totale hoogte	120 cm	120 cm	120 cm	150 cm	180 cm	200 cm
Werksnelheid	5 - 15 km/h					
Opklapbaar	Nee	Nee	Optie	Hydraulisch	Hydraulisch	Hydraulisch

### Frontbereider

Type	FB 3000	FB 3500	FB 4000	FB 4500	FB 5500	FB 6000
Massa	950 kg	1100 kg	1250 kg	1650 kg	2100 kg	2300 kg
Aantal triltanden	32	37	43	48	59	64
Werkbreedte	300 cm	350 cm	400 cm	450 cm	550 cm	600 cm
Werkdiepte	0 - 10 cm					
Transportbreedte	305 cm	355 cm	405 cm	260 cm	305 cm	305 cm
Totale lengte	200 cm					
Totale hoogte	120 cm	120 cm	120 cm	150 cm	180 cm	200 cm
Werksnelheid	5 - 15 km/h					
Opklapbaar	Nee	Nee	Optie	Hydraulisch	Hydraulisch	Hydraulisch

### VSS Machinebouw BV

Ovezandseweg 6a  
4436 RE Oudelande  
The Netherlands

T +31 113 567050

F +31 113 563939

E info@vssmachinebouw.com

I www.vssmachinebouw.com

### Uw dealer:



## Frontegalisator Frontbereider

Perfecte werking en veelzijdig



Volg ons op:

[twitter.com/vssmachinebouw](https://twitter.com/vssmachinebouw)

[facebook.com/vssmachinebouw](https://facebook.com/vssmachinebouw)



## VSS Agro Frontegalisor

De Frontegalisor is geschikt om in het voorjaar als een eerste egaliserende bewerking de ploegsneden af te vlakken. Hierdoor ontstaat een geëgaliseerd oppervlak waarover de tractor rijdt. Tevens is dit een voorbereiding voor de machine achterop de tractor.

Door de modulaire opbouw zijn er verschillende uitvoeringen mogelijk. De standaard uitvoering bestaat uit een eerste egaliserende hoeklijn, diepteregelende verkruijmelrol in v-vorm en nogmaals een egaliserende hoeklijn. Daarnaast is het mogelijk aan de voorzijde van de machine ganzenvoeten te monteren, triltanden of beitels. De V-rol kan vervangen worden door een T-rol of een getorste hoekijzerrol. Aan de achterkant kan een verend egalisatiebord worden gemonteerd.

De machines zijn verkrijgbaar met een werkbreedte van 3 meter tot een werkbreedte van 6 meter.



## VSS Agro Frontbereider

In het voorjaar is het belangrijk om in zo min mogelijk werkgangen de grond zaaiklaar te maken. Hierdoor wordt insporing voorkomen wat ten goede komt aan het zaaibed. Met de VSS Agro Frontbereider is dit ook mogelijk op de zwaardere grondsoorten, waardoor een tweede bewerking niet meer noodzakelijk is.

De machine wordt in de fronthef gemonteerd en is te combineren met een zaai- of pootmachine en/of een ander grondbewerkings werktuig achter de tractor. In combinatie met een grondbewerkings werktuig zorgt de VSS Agro Frontbereider voor de eerste grondbewerking van de geploegde grond. De verende sleeptanden egaliseren eveneens de grond.

Aan de voorzijde is een diepteregelende buizenrol in v-vorm gemonteerd met een diameter van 500 millimeter. Na de V-rol volgen twee rijen van verende sleeptanden welke in hoogte verstelbaar zijn met een topstang of een hydraulische cilinder. Na de verende sleeptanden volgt de gepatenteerde verkruijmelende T-rol.

Om de Frontbereider te combineren met een zaai- of pootmachine kunnen de verende sleeptanden vervangen worden door 3-rijen grote triltanden. Achter de verkruijmelende T-rol wordt dan een verend egalisatiebord (2-delig) gemonteerd.

- 1 V-rol
- 2 Egalisatie

- 3 V-rol
- 4 T-rol

- 5 Stekende egalisatie
- 6 Veerbelaste egalisatie

- 7 Sleepbeitels
- 8 Triltanden

- 9 Ganzenvoeten
- 10 Zijplaten

- 11 Dubbel driepunt bok
- 12 Hydraulische verstelling

Frontegalisor



Frontbereider

