



OSELLA FRONTTANKEN

MODEL ALPHA VOOR KUNSTMEST EN HERBICIDE

A green Deutz-Fahr tractor is shown from a low angle, pulling a large white OSELLA front tank. The tank is mounted on a blue frame. The scene is set outdoors on a gravel surface under a clear blue sky. The tractor has 'DEUTZ-FAHR' and '8170' visible on its side. The tank has 'OSELLA' visible on its side.

TOEDIENEN VAN KUNSTMEST EN GEWASBESCHERMING

Dé oplossing in combinatie met een zaaimachine

www.farmstore.nl

OSELLA FRONTTANKEN

Model ALPHA



Het gebruik van een fronttank voor het toedienen van vloeibare kunstmest of bodemherbicide in combinatie met een zaaimachine biedt onder andere het voordeel dat deze combinatie tijd bespaart, maar precisie en uniformiteit zijn de belangrijkste voordelen. Het zorgt voor een meer uniforme verdeling van kunstmest en herbicide over het veld. Dit kan bijdragen aan een gelijkmatige groei en ontwikkeling van de gewassen, en een betere controle van onkruidgroei. Door het nauwkeurig toedienen van vloeibare middelen is het mogelijk om de doseringen beter af te stemmen op de behoeften van de gewassen.

Het gebruik van een fronttank biedt ook flexibiliteit bij het aanpassen van de doseringen van kunstmest en herbicide op basis van de specifieke behoeften van het gewas en de bodemomstandigheden. Met een OSELLA fronttank model ALPHA kan de dosering eenvoudig aangepast worden of automatisch geregeld worden via een taakkaart.

Het model ALPHA fronttank is uitgevoerd met AR BP135 pomp en deze pomp maakt het mogelijk om de dosering in 8 of 12 secties aan te sturen. Het is zelfs mogelijk om de machine af te sluiten tot één sectie zonder dat de dosering per hectare toeneemt.

Standaard uitvoering model ALPHA:

- Gelast, stalen, gespoten chassis
- Driepunts aankoppeling Cat. II voor aankoppeling aan fronthef
- HD Polyethyleen tank met een roerinrichting
- Schoonwatertank 125 liter
- Tank met schoon water om handen te wassen
- Doseerunit voor regeling afgifte vloeistof
- Elektrische hoofdkraan, elektrische regelkraan, flowmeter en druksensor
- Standaard met hydraulisch aangedreven AR BP135 pomp met een maximale capaciteit van 75 lpm

Model	Pomptype	Capaciteit pomp (lpm)	Inhoud tank (ltr)	Inhoud schoon-	Aantal secties
ALPHA 1000-8 ISOBUS	AR BP135	75	1000	150	8
ALPHA 1000-12 ISOBUS			1000	150	12
ALPHA 1500-8 ISOBUS			1500	150	8
ALPHA 1500-12 ISOBUS			1500	150	12

Uw dealer:

Pomp

Het model ALPHA is uitgevoerd met een hydraulisch aangedreven pomp AR BP135 voor het toedienen van vloeibare kunstmest of herbicide. Met dit model pomp is het zelfs mogelijk om de juiste dosering toe te dienen, zelfs als er nog maar één sectie geopend is.



Schoonwatertank

Om veilig te kunnen werken is het model ALPHA uitgevoerd met een schoonwatertank van 125 liter en een tankje met schoonwater om handen te kunnen wassen.



ISOBUS aansturing

Met behulp van de ISOBUS ECU wordt de regeling van de gewenste dosering, werkdruk en sectie-controle aangestuurd. De machine wordt aangestuurd via een ISOBUS-scherm vanuit de tractorcabine.



Kranenblok voor sectie-controle

De fronttank kan uitgevoerd met 8 of 12 elektrische kranen voor het aansturen van de dosering in secties. Het kranenblok is prefab in de fabriek gemonteerd en kan in zijn geheel op de zaaimachine gemonteerd worden.



Farmstore BV
Ewinkel 12
5431 ND Cuijk (NL)
Tel. +31 855 80 87 38
info@farmstore.nl
www.farmstore.nl