

Gødningsudstyr til liftophængte såkombinationer

SEEDFLEX Ferti

Produktinformation



www.kuhn.com



Præcis placering af startgødning i forbindelse med såarbejdet har en række fordele:

- Næringsstofferne er tæt på de første rødder og yderst tilgængelige
- Minimal fordampning – større udnyttelse når gødningen er i jorden
- Ingen vindpåvirkning og unøjagtighed når gødningen placeres
- Færre overkørsler – mindre strukturskade – sparede omkostninger
- Planterne kommer godt fra start – grundlag for topudbytter

Fordelene er mange – derfor tilbyder KUHN en unik løsning, til placering af startgødning, som kan kombineres med et liftophængt såsæt, med det populære og præcise Seedflex såskær.

Løsningen Seedflex Ferti består af et fordelerhoved monteret på såmaskinen, samt nogle specielle gødningssårer, som bliver monteret bagerst på hvert Seedflex såelement. Gødningen leveres og uddoseres præcist fra en KUHN Venta TF 1500 fronttank.

SEEDFLEX Ferti systemet kan monteres på følgende KUHN såmaskiner:

- VENTA NC 3000 – 3500 – 4000
- VENTA LC 3000 – 3500 – 4000
- SITERA 3000 – 3500 - 4000

En effektiv kombination der optimerer dit såarbejde



JUSTERBART GØDNINGSSÅRØR

- Hvert Seedflex såelement bliver monteret med et ekstra sårør. Såsåeden placeres forrest imellem skiverne, gødningen placeres bagerst imellem skiverne. Begge dele i hver sårør.
- Justeringsmuligheden på gødningssårøret sikrer optimal dybdestyring ifht såbetingelser og gødningstype.
- Såsåed og gødning bliver placeret korrekt i samme sårille.
- Gødningssårøret er også perfekt til placering af frø i udlæg.



FRONTTANKEN KUHN VENTA TF 1500

- Den frontmonterede beholder sørger for præcis uddosering og transport af gødningen til såmaskinen i bag.
- Med en kapacitet på 1500 l (2000 l med overbygning – ekstraudstyr) sikres stor kapacitet uanset gødningstype.
- Kan også anvendes som ekstra såsåedsbeholder og bidrager til enorm såkapacitet.



FORDELERHOVED FOR GØDNING

- Fordelerhovedet for gødning er placeret bagerst på såmaskinen, det sikrer uhindret flow ned til gødningssårørene.
- Separate fordelere for såsåed og gødning gør at kapaciteten kan opretholdes, og at de 2 luftstrømme ikke forstyrres hinanden.
- Afluk af hver 2. udløb gør kombinationen unik til dyb udlægning af gødning ifm rapssåning – raps og gødning placeres skiftevis i hver 2. række med individuelle sådybder.

Teknisk data

Gødningsudstyr til liftophængte såkombinationer

KUHN VENTA TF 1500

Beholderkapacitet (l.)	1.500 l. (2.000 l med overbygning – ekstraudstyr)
Doseringsmængde (kg/ha)	Op til 350
Antal rækker	20, 24, 27, 28, 32
Elektrisk udstyr	QUANTRON S styreboks: elektrisk drev af dosering, variabel uddosering, pre-startsystem, kalibreringsprogram og markhukommelse
Krav til traktor	1 x enkeltvirkende med fri retur*, 1 x enkeltvirkende for start/stop, 7-polet signalstik iso 11786 samt strømforsyning for blink-, position- og arbejdslys.

*hvis traktors hydraulik skal drive blæseren (Venta TF 1500 kan også leveres med integreret hydrauliksystem – ekstraudstyr. Dette kræver front-pto)



MASKINHANDLER INDKØBSRINGEN AMBA.

Soldalen 1, DK-7100 VEJLE - Tel. +45 7640 8600 - Fax +45 7640 8601

Information i dette dokument er kun til orientering og er ikke kontraktligt bindende. Vores maskiner er i overensstemmelse med gældende bestemmelser i det land, maskinen leveres til. I vores litteratur, og for bedre illustration af visse detaljer, er nogle sikkerhedsanordninger måske ikke vist i arbejdsposition. Når der arbejdes med maskinen, skal disse anordninger være i overensstemmelse med de krav, der er angivet i betjeningsvejledningen samt monteringsvejledningen. Respekter traktorens totalvægt, løftekapacitet, maksimale akseltryk og dæk. Traktoren forakseltryk skal altid overholde reglerne i det land, maskinen leveres til (i Europa, skal det nå mindst 20% af traktorens nettovægt). Vi forbeholder os ret til at ændre design, specifikationer eller materialer, der er angivet uden yderligere varsel. Maskiner og udstyr i dette dokument kan være dækket af mindst ét patent og / eller registreret design. Varemærker nævnt i dette dokument kan være registreret i et eller flere lande.



www.kuhn.com

920768 DK

12.2015

Besøg vores hjemmesider for flere informationer om den nærmeste KUHN forhandler og andre KUHN produkter:

www.mi.dk

www.kuhn.com

