

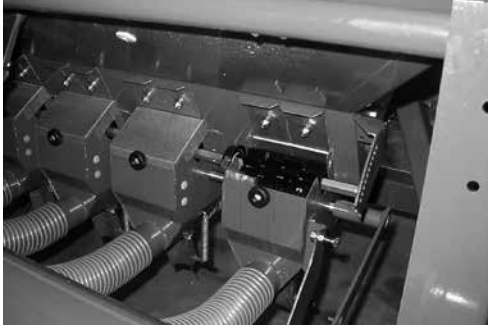
NS 1500 - 1900



NS 1500 - 1900

Fronttank

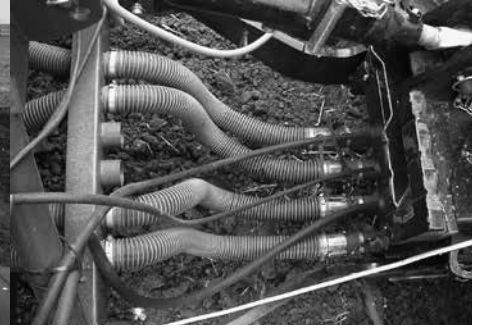
Fronttank NS 1500 / NS 1900



Bund med 4 udløb. Bunden af tanken er i rustfrit stål.



Frit udsyn fra førersædet med NS 1900.



Rørføring foran under traktoren.

Fronttank NS 1500/NS 1900

Gødningstildeling samtidig med såning er en effektiv måde at spare omkostninger, samt at reducere antallet af overkørsler på marken.

Placering af granuleret gødning samtidig med såningen giver desuden en optimal fordeling af gødningskornene, således at planterne hurtigt får gavn af gødningen.

Placering af gødning er meget aktuelt ved roer, kartofler, majs og andre rækkeafgrøder.

I forbindelse med rækkerensning af f.eks. roer og majs er placering af gødning også aktuel.

Gødningsplacering til korn er desuden en perfekt løsning til reduktion i gødningsmængden og samtidig holde det samme høje udbytteniveau.

Ved korrekt placering af gødning ved siden af kulturplanten er der et væsentligt forøget udbyttepotentiale sammenlignet med bredspredning.

Gødningsfordeling

Princippet i NS 1500/ NS 1900 fronttankene går på en præcis udmadning og en opdeling af gødningen foran traktoren i 2 eller 4 rør, hvori det transporteres pneumatisk under traktoren til redskabet bagpå. Dette er med til at sikre en meget ensartet fordeling af gødningen i hele arbejdsbredden.

Gearkasse

Som standard leveres fronttanken med den mekaniske Vario Exact gearkasse, som har en trinløs indstilling. Det sikrer en meget let indstilling til den ønskede dosering.

Fronttanken kan også leveres med elektronisk dosering, som styres via en LH 5000 computer.

Tanken

NS 1500 / NS 1900 fronttanken findes i 1500 og 1900 liter med 2 udløb for små arbejdsbredder og 4 udløb for større arbejdsbredder.

Bunden af tanken er i rustfrit stål, og udmadningsvalserne af kunststof, hvilket gør maskinen velegnet til at håndtere aggressive gødninger.

Hvis gødningen skal transporteres mere end 10 meter kan doseringsapparatet forsynes med en cellesluse for at give maksimal luft til transport af gødningen.

Anvendelsesmuligheder

NS 1500 / NS 1900 kan bl.a. anvendes ved:

- Majksåning op til 12 rækker
- Kartoffellægning op til 6 rækker
- Roesåning op til 12 rækker
- Rækkerensning af majs mv.

Vægtfordeling

Løsningen med gødning i en fronttank giver en fin vægtfordeling, når der samtidig arbejdes med tunge redskaber i traktorens lift.

Flexibilitet / anvendelsesmulighed

En fronttank giver samtidig en stor fleksibilitet, da den også kan anvendes til såning af korn.

Tekniske data	NS 1502 M	NS 1502 E	NS 1504 M	NS 1504 E	NS 1504 MC	NS 1504 EC	NS 1904 M	NS 1904 E	NS 1904 MC	NS 1904 EC
Indhold i liter	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1900	1900	1900	1900
Antal udløb	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4
Vægt i kg	450	450	450	450	460	460	480	480	490	490
Mekanisk trinløs dosering (M)	Std.	-	Std.	-	Std.	-	Std.	-	Std.	-
AgroTram 2100 for mek. dosering	X	-	X	-	X	-	X	-	X	-
Elektrisk dosering incl. LH 5000 (E)	-	Std.	X	Std.	-	Std.	-	Std.	-	Std.
Cellesluse (C)	-	-	-	-	Std.	Std.	-	-	Std.	Std.
Lygtesæt	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

X = ekstraudstyr M = mekanisk dosering E = elektrisk dosering C = cellesluse

Kongskilde Agriculture

Tlf. +45 61 80 50 00

office@kongskilde.com

www.kongskilde.com