

PRESS RELEASE

Kverneland f-drill maxi plus Klar til fremtiden

August 2023 - Soest, Germany



Kverneland f-drill maxi plus & Rotago F & f-drill CB F – klar til fremtiden, farming 4.0

Kverneland har udvidet sortimentet af f-drill med fronttank med f-drill maxi plus. F-drill maxi plus giver landmænd og maskinstationer ekstra fleksibilitet, da den kan tilpasses alle slags landbrugssystemer og er klar til at blive kombineret med forskellige redskaber til drift i forskellige arbejdsbredder.

F-drill maxi plus gør det muligt at så og gøde i én arbejdsgang, men også at kombinere udbringning af såsæd græsfrø. Det samlede maskinsetup med rotorharve og integreret såmaskine giver den optimale vægfordeling med eksklusiv jordbearbejdning med såning af en eller flere afgrøder tillige med gødningsplacering i en overkørsel.

Præcision i placering af såsæd og gødning er nøglen til effektivt og bæredygtigt landbrug. De vigtigste mål for udviklingen af f-drill såkombinationen har været at reducere påvirkningen af jorden og miljøet ved at reducere hjulkørsel og jordbevægelse og samtidig sikre et højt udbytte ved at placere såsæd og gødning så præcist som muligt.

F-drill maxi plus - kraftfuld, fleksibel, bæredygtig

"Med f-drill maxi plus-versionen har vi udvidet vores sortiment af f-drill fronttanke. Vi bruger to uafhængige elektrisk drevne ELDOS doseringsenheder og "maxi"-beholderen med 2200 liters volumen," forklarer produktchef Sebastian Koers. "Beholderen på maxi plus-modellen er opdelt i forholdet 60:40 og gør det muligt at dosere og udbringe to forskellige produkter med forskellige mængder i én arbejdsgang. Hvis det er nødvendigt, kan operatøren også bruge hele beholderen til ét produkt ved hurtigt at fjerne skillevæggen, som blot skrues på plads. Beholderen giver fuld fleksibilitet!"



Kverneland fronttank f-drill maxi plus, tanksplit 60:40

Venturi-doseringsystemet muliggør også højere påføringshastigheder. F-drill maxi plus tilbyder fuld alsidighed. Den giver mulighed for udbringning af

- to typer af forskellige frø eller
- såsæd og gødning i én arbejdsgang og med forskellige udbringningsmængder.

Den fleksible og individuelle dybdeindstilling af hvert CX-II eller CX-II dobbeltskær på såskærsobjælken giver mulighed for forskellige dybdejusteringer. Det er ekstremt vigtigt, når man sår to forskellige produkter i én arbejdsgang, f.eks. raps i en lav dybde og ledsagende afgrøder som bønner i en større dybde.

Afhængigt af de individuelle krav kan der tilføjes en forhjulspakker eller vejesæt for at optimere vægtbalancen for den mest bekvemme og sikre manøvredegytighed og håndtering. F-drill maxi plus giver maksimalt overblik på grund af den kompakte og lave højde på trods af maksimal kapacitet.



Kverneland fronttank f-drill maxi plus

Nem tilslutning med elektronik - intelligent, førervenlig

ISOBUS e-com-softwarens "plug and play"-kompatibilitet gør det muligt at tilslutte f-drill maxi plus og den komplette kombination til enhver ISOBUS-kompatibel traktor, så den kan bruges fuldt funktionelt af traktorens egen terminal eller alternativt Kvernelands IsoMatch Tellus Pro eller IsoMatch Tellus GO+.

Kverneland f-drill maxi plus står for bæredygtighed, fleksibilitet, effektivitet og intelligens - for at være klar til fremtiden.

Download high resolution images



[Kverneland f-drill maxi plus in combination](#)



[Kverneland-f-drill-maxi-plus](#)



[Kverneland f-drill maxi plus](#)

Kontakt:

Peder Pranger Rasmussen
Product Manager
Kverneland Group Danmark

Mobile: + +45 53509619

E-Mail: Peder.PrangerRasmussen@kvernelandgroup.com

Kverneland on Social Media



[Kverneland](#)



[@KvernelandGroup](#)



[kvernelandgrp](#)



[Kverneland](#)



[Kverneland Group](#)