

CMN radrenser

Din sikkerhed for ren mark



agromek 
STARS 2022

CMN maskintec A/S
M9750

Nyhedsværdi



C tand for præcis radrensning
Den stive C tand giver en mere stabil styring mellem afgraderækkerne. C tandens lette justering af aggressiviteten, giver mulighed for hurtig justering i forhold til afgrødens størrelse.

agromek 
STARS 2022

CMN maskintec A/S
M9750

Nyhedsværdi



Intelligent dybde styring af radrensesektion
Radrensnings præcision øges markant ved montering af ultralyds sensorer der løbende justerer skærdybden på sektionniveau. Automatisk dybdestyring af radrensesektioner er noget helt nyt og unikt.

CMN C-tand ★ ★ nyhed på Agromek 2022

Som noget helt nyt er CMN C-tand udviklet til sæson 2023. Tandens helt speciel ved, at den er stilbar i affjedringen samtidig, er den stiv sidevers. Man kan som noget helt nyt også stille skær vinkel, hvilket giver en stor fleksibilitet ved radrensning af store og små planter.



CMN-radrenser ★ ★ ★ Agromek nyhed 2022 - kan som den eneste nu tilbyde det patent anmeldte automatiske dybde reguleringsystem.

Systemet er sensorbaseret, det arbejder el- hydraulisk og betjenes via en skærm fra traktoren. Med dette system undgås, der ved varierende jordbonitet tildækning af planter, systemet vil altid sikre den ønskede arbejdsdybde med renseskæren.

★ ★ ★ Agromek Europa nyhed



En CMN-radrenser klare både de nemme og svære opgaver indenfor rensning af rækkedyrket afgrøder.

Det er nu muligt at montere alle maskiner med autostyreenhed eller frontmonteringsramme, hvilket betyder, at maskinen er nemmere at styre -selv ved høj hastighed.

Skal der såes efterafgrøder, kan vi montere maskinen med en CMN pneumatiske såmaskine.

De vandrette gåsefodsskær bevirker en betydelig mindre fremprovokering af, at nye ukrudtsfrø vil spire frem efter rensning, fordi der kan opnås fuld gennemskæring i 1–2 cm. arbejdsdybde.

Ved brug af efterharve sikres en bekæmpelse af ukrudtet imellem planterne.

De enkelte parallelogrammer kan stilles trinløs på trækbommen i forhold til den valgte rækkeafstand.

Bruges CMN-radrenser til korn, som står på 25 cm. rækkeafstand, deles der 3 rækker korn for hvert parallelogram.

For gennemskæringen mellem rækkerne kan der anvendes henholdsvis 15-18-20 cm. brede skær.



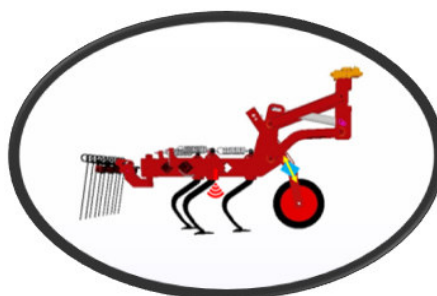
CMN radrenser

Tekniske specifikationer

- ✓ Arbejdsbredde: 3-4-6-9 m.
- ✓ C-tand ★ ★ Agromek nyhed 2022
- ✓ Automatisk dybde regulering ★ ★ ★ Agromek nyhed 2022
- ✓ El hydraulisk sektionløft
- ✓ Frontmonteres
- ✓ Bagmonteres
- ✓ Rækkeafstand fra 15 cm.
- ✓ Parallelophængte sektioner
- ✓ Skærmlader
- ✓ Rulleskær
- ✓ Fjederbelastet strigler



Mere information findes her



CMN maskintec AS

Forhandler:

AC Hoppesvej 5
Tlf +45 97 87 20 00
www.cmn.dk

DK 7790 Thyholm
mail@cmn.dk