



Skårlægger FC 13460 D RA

PRODUKTINFORMATION



FC 13460 RA skårlæggeren har en betragteligt større arbejds kapacitet end konventionelle skårlæggerkombinationer. Den har en variabel arbejdsbredde på op til 13,40 m og et design med fokus på teknologiske løsninger, der optimerer høstarbejdet. Den robuste maskine er skabt til at øge produktiviteten samtidig med at høstomkostningerne minimeres. Driftssikkerheden og de lave krav til service minimerer vedligeholdelsesomkostningerne. Båndet lægger et skår i en enkel overkørsel med afgrøde samlet fra en skårbredde på over 13,00 m, så kapaciteten på den efterfølgende maskine udnyttes fuldt ud! Skårlæggeren leverer en enestående arbejds kvalitet takket være eksklusive egenskaber som OPTIDISC ELITE knivbjælken og en crimper trukket af et kraftigt gear med indstillingshåndtag. Som en nyhed har den teleskopisk aksel, der er designet specielt med henblik på at beskytte jorden mod komprimering. Med en god vægtfordeling, lav egenvægt og store hjul med lavt dæktryk, forhindres skader på jordens struktur, selv under våde forhold. Sidst men ikke mindst sørger den store manøvre dygtighed og det omfattende standardudstyr for god fører komfort på lange arbejdsdage.

FC 13460 D RA

ENESTÅENDE ARBEJDSKAPACITET

Med en snitbredde på 13.40 m har FC 13460 RA båndskårlæggeren 25-30% større arbejdsbredde end de fleste liftophængte trippel-kombinationer. Det ekceptionelt gode flow i maskinen gør det muligt at holde en høj arbejdhastighed på store arealer.



HØJ PRODUKTIVITET REDUCERER DRIFTSOMKOSTNINGERNE

Når der skårlægges store arealer er det vigtigt at holde fokus på driftsomkostningerne. FC 13460 RA er den ideelle løsning.

Større skårlægningskapacitet med færre omkostninger

Ved skårlægning af et større areal med én maskine, resulterer det i betydelige besparelser på trækraft, brændstof og mandetimer.

Læg et stort skår i én overkørsel

FC 13460 RA båndskårlæggeren kan i en enkelt overkørsel lægge et skår fra en snitbredde på over 13 m. Dermed spares den efterfølgende sammenrivning, samtidigt med at der lægges et skår, der er stort nok til at udnytte den efterfølgende maskines kapacitet fuldt ud.

Læg skår fra 24 m og riv det sammen med en 4-rotors rive

Hvis afgrødetætheden tillader det, og der er en 4-rotors rive med 15 m arbejdsbredde til rådighed, kan de kombineres for maksimal kapacitet. Når der køres en passage frem og tilbage med det ene bånd hævet, kan afgrøde snittet over 24 m lægges sammen til en bredde på ca. 15 m på jorden.



Reducer omkostningerne til vedligeholdelse med en driftssikker maskine

FC 13460 RA er kendetegnet ved robust opbygning og lave vedligeholdelsesomkostninger:

- Komponenterne er designet med fokus på stor styrke, således at knivbjælkens levetid er fodbedret i forhold til konventionelle trippel-skårlæggere.
- Den daglige vedligeholdelse er begrænset til det grundlæggende med et færre antal smørenipler og vedligeholdelsesfri knivbjælker. For at opnå bedre arbejds kvalitet og reducerede driftsomkostninger er maskinen som standard monteret med slidsko under skivernes slæbesko og «Triple 5» knive, der har væsentligt længere levetid end standard knive til skårlæggere.

SNITKVALITETEN KOMMER FØRST

En høj snitkvalitet er det første krav en skårlægger skal leve op til. FC 13460 RA båndskårlæggeren er derfor bygget med de bedste komponenter fra KUHN, såsom OPTIDISC ELITE knivbjælken.

OPTIDISC ELITE, enestående snitkvalitet

Den varierende afstand mellem skiverne sikrer et perfekt snit, selv ved høj arbejdhastighed og i våde forhold. Skiverne, der kører fra hinanden sidder tættere sammen (A) for at sikre et rent snit som følge af knivenes overlappning. Afstanden mellem skiverne, der kører mod hinanden er øget for at sikre et bedre flow væk fra knivbjælken (B).

En crimper, der passer til dit behov

Den nye generation crimper med pivoterende stålfingre er garantien for crimpning i høj kvalitet. Fingrene trækkes af en gearkasse med omskifterhåndtag, så intensiteten let kan tilpasses afgrøde og høstforhold.

Sammenlægning af skår

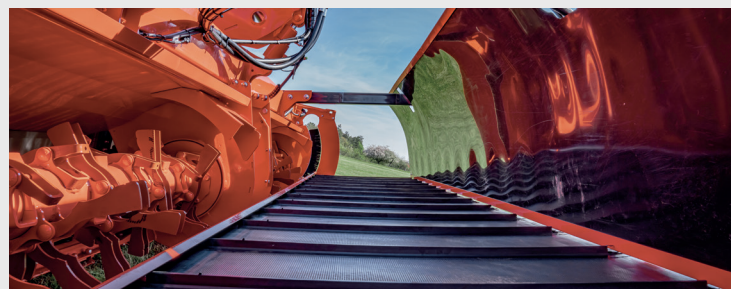
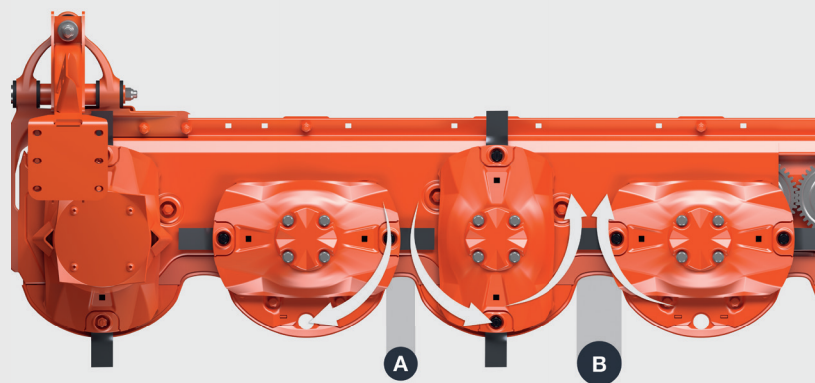
De brede bånd har justerbar hastighed og lægger afgrøden ud i et skår på ca. 1,80 til 3,00 m. Båndene kan hæves op hvis der ønskes bredspredning.

Fordelene ved en teleskopisk aksel

Bærehjulene er monteret på en teleskopisk aksel, der kan øge sporbredden til tre meter for at opnå et luftigt, velformet skår på op til tre meter, der er nemt at samle op for den efterfølgende maskine. Maskinen får ligeledes forbedret stabilitet under vending og ved kørsel på skråninger.

Optimal terrænfølge

Marktrykket reguleres konstant så FC 13460 RA opnår en fremragende terrænfølge. Fra en ISOBUS terminal kan marktrykket justeres løbende.

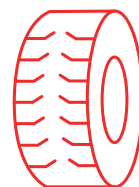


BEGRÆNSET MARKTRYK



Byd velkommen til CTF

FC 13460 RA båndskårlæggeren passer perfekt ind i CTF (Controlled Traffic Farming) strategien med faste kørespor på 12,00 m. Mængden af kørespor reduceres, så arealet med komprimeret jord reduceres og udbyttet øges.



Lavt dæktryk
1.5 bar



Store hjul
600/50-22.5

Begræns komprimeringen med lavt marktryk

Maskinens vægt fordeles mellem dens egen aksel og traktorens lift. Store dæk med lavt tryk sørger for minimal komprimering af jorden, selv under fugtige forhold.

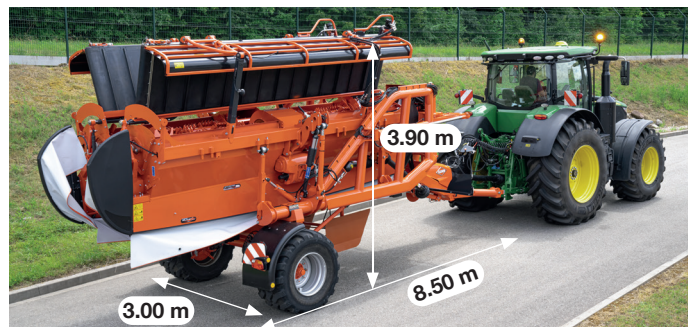
FC 13460 D RA

ENESTÅENDE FØRERKOMFORT



ISOBUS: få fuldt udbytte af teknologien

Alle maskinens funktioner styres fra en ISOBUS terminal (CCI terminaler kan tilkøbes). Både den bag- og den frontmonterede maskines funktioner styres nemt fra traktorkabinen, og alle indstillinger og indikatorer er nemme at overskue.



Kompakt og manøvreduktigt under vejtransport

FC 13460 RA båndskårlæggeren er en meget kompakt maskine, der er let at køre med på vejen og på marktilkørsler. Ophænget i liftarmene og den drejbare aksel sørger for enestående manøvreduktighed ved U-vendinger, på forageren og ved vejtransport.

Tekniske specifikationer

	FC 13460 D RA
Min/max arbejdsbredde (m)	12,40 til 13,40
Transportbredde/-højde (m)	3,00/4,00
Transportlængde (m)	8,55
Knivbjælke	OPTIDISC ELITE - 2 x 6 skiver pr side med PROTECTADRIVE sikkerhedsneddrejning på de flade skiver - FAST-FIT knivmontering - TRIPLE 5 forstærkede knive - slidstykker til slæbekoene
Snithøjde med standard slæbesko (mm)	35-65 mm
Justering af marktryk	Hydraulisk indstilling fra traktorens kabine
Crimpersystem	Pivoterende stålfingre - justerbar crimperplade med 5 positioner
Crimperens omdrejningshastighed (o/min)	780 eller 1.000 - justerbar med håndtag
Træk af crimper	Via gearkasse med sikringsbolt
Skårbredde ca. (m)	1,80 til 3,00 med centerskår. Ved lægning af skår til en side kan 24,00 m snitbredde samles til en 4-rotors rive med ca. 15,00 m skårbredde
Bredspredning med hævede bånd (min/max) ca. (m)	11,00 til 12,40
Transportbånd	«Endeløse» remme, remspænding justerbar uden brug af værktøj. Trukket af traktorens hydraulik. Kan hæves for bredspredning
Betjening af maskinen	ISOBUS maskine: der skal bruges en CCI terminal eller traktorens ISOBUS terminal
Tilkobling	2-punkts ophæng, kat. 3/4N
Hjulmontering	Hjul 600/50-22.5 radial - Teleskopisk aksel, smal i transport/bred i arbejde
Bremsesystem	2-kreds luftbremser (EU godkendt)
PTO-hastighed (o/min)	1.000
Minimum kraftbehov på PTOen (kW/hk) ca.	190/260
Krav til traktorens hydraulikudtag	Power Beyond LS (med ISO7241 kobling - 1 serie A:P 3/4», LS 3/8») Anbefalet output på 120 l/min ved 180 bar (60 l i kontinuerligt)
Vægt (kg) ca.	8.410

Maskinhandler Indkøbsringen A/S - Soldaten 1. 7100 Vejle. Tlf. 76 40 86 00 - www.mi.dk

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. RESPEKTÉR DE GÆLDENDE FÆRDELSREGLER SAMT traktorens totalvægt, løftekapacitet, maksimale akseltryk og dæk. Traktorens 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.

Af hensyn til miljøet anvender vi kun klorfrit papir. Printed in France - 920 652 DK - 05.22 - Copyright 2022 KUHN

