

Skivehøster- og skårlæggerkombinationer

GMD 1023 F / GMD 1025 F
GMD 1011 / GMD 1051 TC
GMD 1030

FC 1025 F
FC 1015
FC 1030



www.kuhn.com



be strong, be **KUHN**



GMD 3123 F 3125 F 3525 F 2811 3111 3511 3511 RS 4011 4411 5251 TC 8730 9530 10030
FC 3125 F 3525 F 3115 8830 9530 10030

MAKSIMAL KAPACITET OPTIMALT FODER



GMD skivehøstere og FC skårlæggere er designet til at imødekomme de stadigt større krav til kapacitet. Arealerne, der skal høstes, bliver større og større mens tidsrummet, hvor afgrøde og vejr er optimalt er ofte begrænset. Det er afgørende for indtjeningen, at foderets kvalitet bliver i topklasse, og med KUHNs skivehøster- og skårlæggerkombinationer får du det bedste inden for kapacitet, snitkvalitet og driftssikkerhed.

LØSNINGER TIL EN ENSARTET SNITHØJDE

En perfekt tilpasning til terrænet er afgørende for et ensartet snit og et rent foder, især når der arbejdes i bakket terræn. Jo større arbejdsbredde, jo større betydning har det. KUHN har derfor udviklet tekniske løsninger for at opnå stor tilpasning både sideværts og i højden.

FÅ DET BEDSTE UD AF PLANTERNE

KUHNs tripel kombinationer inden for skivehøstere og skårlæggere har nogle fælles fordele, der sikrer et perfekt rent snit og optimal foderkvalitet. Det drejer sig blandt andet om LIFT-CONTROL hydro-pneumatisk affjedring, OPTIDISC ELITE knivbjælke og mulighed for sideforskydning.

KUHN SÆTTER STANDARDEN INDEN FOR DRIFTSSIKKERHED

Fra PROTECTADRIVE sikkerhedsneddrejningen på knivbjælken, til den hydrauliske påkørselssikring... Det er ikke noget tilfælde, at KUHNs knivbjælker har et godt ry.

OVERSIGT OVER KUHNs GMD OG FC MODELLER:

	Arbejdsbredde (m)	Skårbredde (m)	Antal skiver	Crimper	
GMD 3123 F	3,10	1,40	7		
GMD 3125 F / 3525 F	3,10 / 3,50	1,00 - 1,50	7 / 8		
GMD 2811	2,67	1,70	6		
GMD 3111	3,10	2,30	7		
GMD 3511 / 3511 RS	3,51	2,80-1,40	8		
GMD 4011	3,95	3,30	9		
GMD 4411	4,35	3,70	10		
GMD 5251 TC	5,20	4,00	12		
GMD 8730	8,30 - 8,80	2 x 2,40	2 x 7		
GMD 9530	9,13 - 9,53	2 x 2,80	2 x 8		
GMD 10030	9,53 - 9,93	2 x 2,80	2 x 8		
FC 3125 F / 3525 F	3,10 / 3,50	1,20 - 2,00	7 / 8		- DIGIDRY pivoterende ståfingre - SQUAREFLEX polyurethan-valser
FC 3115	3,10	1,20 - 2,00	7		
FC 8830	8,33 - 8,73	2 x 1,45 - 2,10	2 x 7		
FC 9530	9,13 - 9,53	2 x 1,85 - 2,40	2 x 8		
FC 10030	9,53 - 9,93	2 x 1,85 - 2,40	2 x 8		

GMD 3123 F 3125 F 3525 F 2811 3111 3511 3511 RS 4011 4411 5251 TC 8730 9530 10030

FC 3125 F 3525 F 3115 8830 9530 10030

TILPASNING TIL TERRÆNET...

Er målet at producere så meget mælk og kød som muligt ud fra grovfoderet? KUHN hjælper dig med at opnå foder af høj kvalitet med mindst mulig forurening, så næringsværdi og energi bevares. På de nye GMD og FC trippel-skårlæggere er der indbygget specielle, tekniske løsninger for at optimere terræntilpasningen. Det giver ikke blot en høj arbejds kvalitet, men skåner også græssets vækstzone.



FLEKSIBLE FRONTMONTEREDE ENHEDER

Rammen på GMD og FC 3125/3525 frontskårlæggere har en integreret affjedring, der giver maksimal tilpasning til terrænet. Der kan opnås en hældning på op til 30° og en lodret forskydning på næsten 70 cm, mens marktrykket holdes helt konstant! Det centrale pendulophæng danner basis for knivbjælkens store tilpasningsevne.





OGSÅ DE BAGESTE ENHEDER TILPASSER SIG

De bagmonterede enheder på GMD og FC trippel-kombinationerne følger markens profil nøje. Det understøttes af følgende egenskaber:

- Centerophæng af pendultypen
- Hydraulisk sideforskydning på 20 cm
- Lodret bevægelsesområde på næsten 50 cm
- Sidehældningsvinkel fra $+13,3^\circ$ til $-8,1^\circ$ ved 50 cm overlappning med den forreste enhed

Overbevisende ikke sandt? Du kan være sikker på, at KUHN gør alt for at forbedre dit foder!

ET GODT MATCH!



SMALLE SKÅR EFTER BEHOV

Skårbredden efter frontskårlæggeren kan reduceres fra 1,00 til 1,20 m, hvis det kræves for ikke at køre det over med traktorens hjul. På den måde undgås det at trykke skåret sammen og forurene foderet.



IKKE ET STRÅ BLIVER TILBAGE

For et rent og komplet snit på skrånninger og i kurver kan de bageste enheder sideforskydes op til 20 cm for at skabe øget overlappning mellem front- og bagenhederne. Alt efter hvilken trippel-kombination der køres med, kan overlappningen justeres fra 30 til 70 cm. Føreren kan justere arbejdsbredden fra førerkabinen under arbejdet. Det er en stor fordel for traktorer med stor sporvidde eller brede hjul.

GMD 3125 F 3525 F 2811 3111 3511 3511 RS 4011 4411 8730 9530 10030

FC 3125 F 3525 F 3115 8830 9530 10030

LIFT-CONTROL OG NON-STOP-SYSTEMER

Din virksomhed eller bedrift skal være rentabel på trods af de daglige udfordringer:

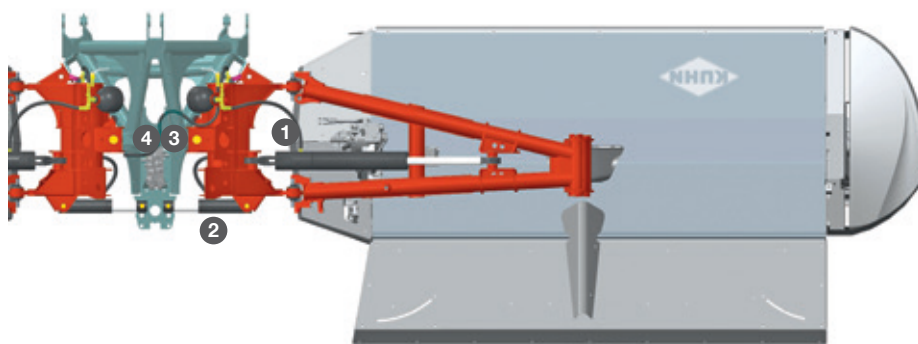
- Det gode vejr skal udnyttes bedst muligt, da det hurtigt kan skifte.
- Markerne bliver stadig større og ligger længere fra hinanden.
- Kravene til et foder af højeste kvalitet bliver stadig større.

Med LIFT-CONTROL affjedringen og den aktive NON-STOP-sikkerhedsudløser kan du få den bedst mulige foderkvalitet og reducere tiden, hvor maskinen holder stille.

LIFT-CONTROL-SYSTEMET: ET GENIALT DESIGN

Maskinerne i denne serie er udstyret med det eksklusive system, der kombinerer LIFT-CONTROL-affjedringen med NON-STOP-sikkerhedsudløseren. Knivbjælkeenhedens position tilpasser sig markens forhold, så der opnås et fremragende terrænfølge.

- (1) Cylinder til aflastning af knivbjælken.
- (2) Cylinder til NON-STOP-sikkerhedsudløser.
- (3) Drejeaksel placeret tæt på maskinens centerpunkt (4).

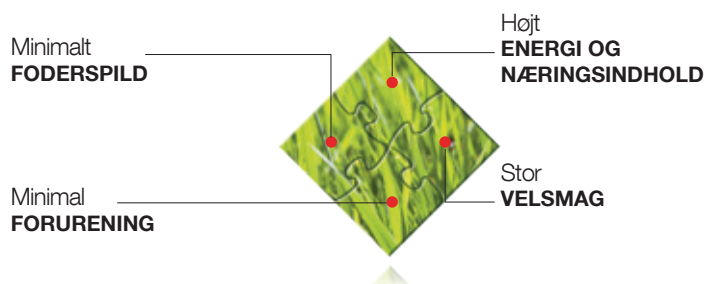


GANSKE ENKELT GODT FODER!

Vidste du, at du kan spare op til 663 kr./ha i kraftfoder om året blot ved at reducere mængden af urenheder i foderet fra 4 til 2%?* Vi er med dig i bestræbelserne på at producere foder af høj kvalitet for at opnå den bedste indtjening.

Det ligger os stærkt på sinde at tilbyde løsninger, der giver de bedste forudsætninger for høst af grovfoder af absolut bedste kvalitet. Som specialister inden for græsmaskiner, vil vi gerne dele ud af vores faglige viden og vise, hvad KUHN maskiner kan bidrage med for at opfylde de fire punkter overfor.

GANSKE ENKELT GODT FODER med KUHNs ekspertise.



Find al vores ekspertise på forage.kuhn.com

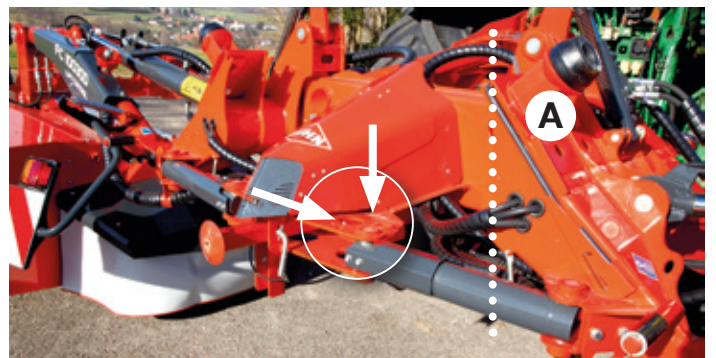


MARKTRYK: PRÆCIS OG ENKEL INDSTILLING

Fra førersædet kan trykket i akkumulatorene justeres, så marktrykket indstilles optimalt til forholdene. Når knivbjælken glider over marken, trækkes den bagud. Jo mere den trækkes bagud, jo mere reduceres marktrykket. På fugtig jord forhindrer et lavt marktryk tilstopning og forurening af foderet. Desuden beskyttes græssets vækstzone, slitagen på slæbeskoene reduceres, og der bruges mindre brændstof.

NON-STOP SKÅRLÆGNING

Den bedste måde at spare tid og penge på, er ved at holde maskinen kørende. Ved påkørsel af en forhindring eller en forkert manøvre op til 11° vinkling bagud, vil LIFT-CONTROL-systemet sikre et konstant marktryk. Knivbjælkeenheden kan svinge 25° bagud og passere over en forhindring. Derefter vender den automatisk og non-stop tilbage til den oprindelige arbejdsposition. Det er således ikke nødvendigt at stoppe eller bakke for at nulstille maskinen for at køre videre.



Endnu flere fordele:

- Meget effektiv mod påkørsel langt inde på knivbjælken, da armens drejepunkt **(A)** er placeret så langt som muligt fra de første skiver.
- Uafhængig affjedring på hver knivbjælkeenhed forhindrer, at den modsatte knivbjælkeenhed skydes fremad, når den anden løftes over en forhindring.
- Den hydrauliske sikkerhedsudløser kan indstilles til arbejdsforholdene. Kraften, der kræves for at aktivere sikkerhedsudløseren, kan øges, f. eks. hvis der køres med høj hastighed eller under vanskelige forhold.

GMD 3123 F 3125 F 3525 F 2811 3111 3511 3511 RS 4011 4411 5251 TC 8730 9530 10030

FC 3125 F 3525 F 3115 8830 9530 10030

OPTIDISC ELITE: DET OPTIMALE SNIT!

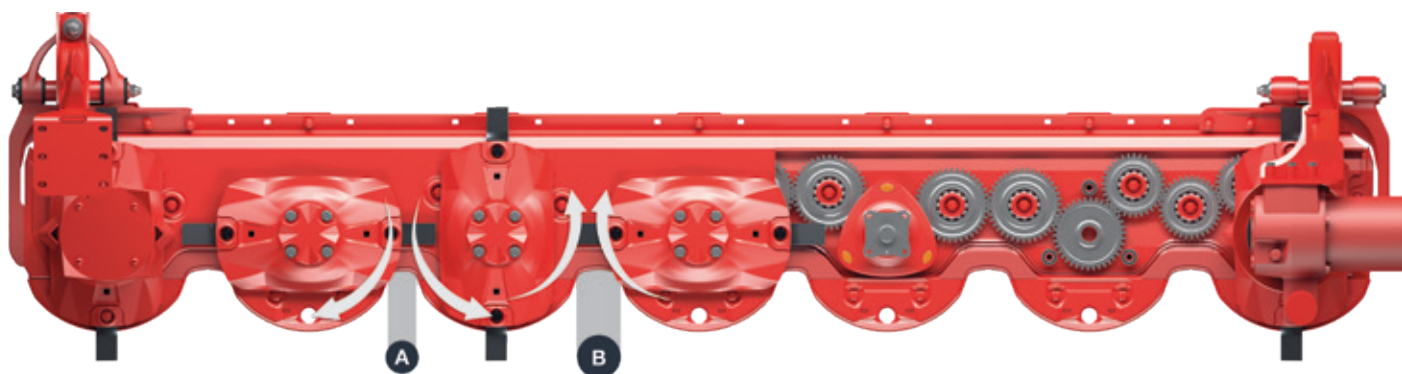
OPTIDISC ELITE knivbjælken er udviklet i tæt samarbejde med landmændene, der skal bruge den. Den kombinerer høj snitkvalitet, driftssikkerhed og god førerkomfort.

Den er designet til at imødekomme kravene hos store bedrifter og maskinstationer:

- Livstidssmurt
- Perfekt tilpasset traktorer med høj ydelse

EN KNIVBJÆLKE, DER SKILLER SIG UD!

Indtjeningen fra dyrehold er i høj grad baseret på basisfoderet. Målet er enkelt: at producere så meget mælk eller kød som muligt ud fra grovfoderet ved at gøre det så appetitligt og næringsrigt som muligt. Det kræver, at græssets vækstzone beskyttes, og urenhederne i foderet minimeres. KUHN har udviklet tekniske løsninger på maskinerne, der hjælper dig med at få mest muligt ud af grovfoderet og øge indtjeningen.



MINDRE AFSTAND FOR ET RENT SNIT

Der hvor skiverne kører væk fra hinanden (A), er afstanden mellem dem reduceret for at øge knivenes overlappning. Det resulterer i et rent snit, selv i kort eller let afgrøde.

STØRRE AFSTAND FOR BEDRE FLOW

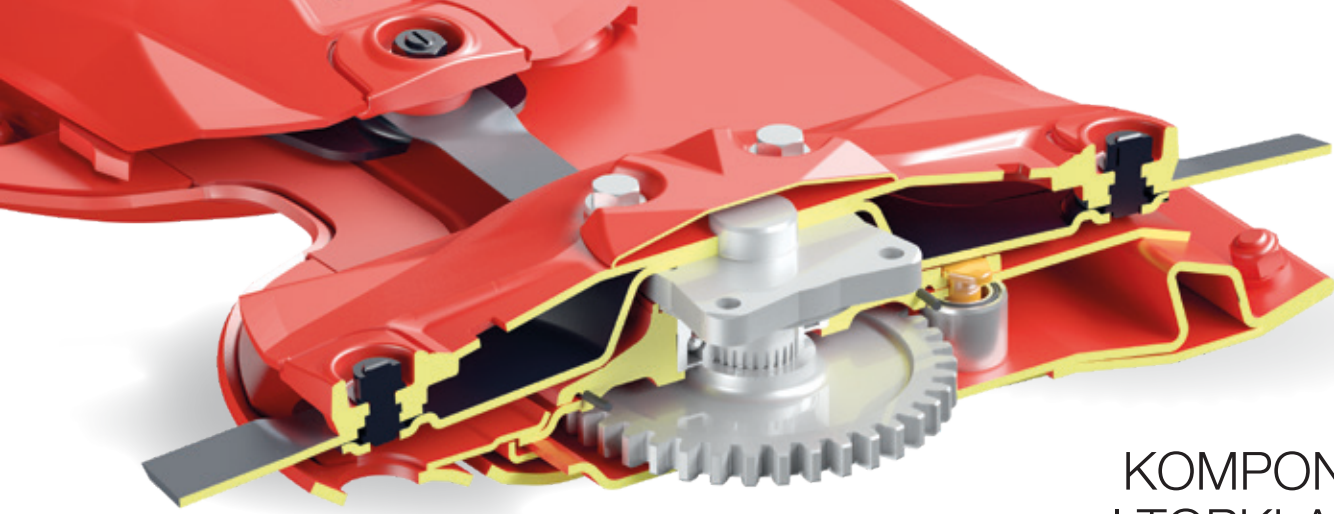
Der hvor skiverne overlapper hinanden (B), er der mere plads for at sikre et bedre flow af afgrøden. Den snittede afgrøde transporteres hurtigt bagud, så snitkvaliteten konstant holdes høj.



EKSKLUSIVT

BESKYTTENDE SLÆBESKO

Fugtige og klæbrige arbejdsforhold kan medføre, at der hoberes jord op foran knivbjælken; men ikke med OPTIDISC ELITE! Slæbeskoene er designet til at glide så let som muligt over jorden. Det beskytter græssets vækstzone og sikrer en høj foderkvalitet - selv under vanskelige forhold.

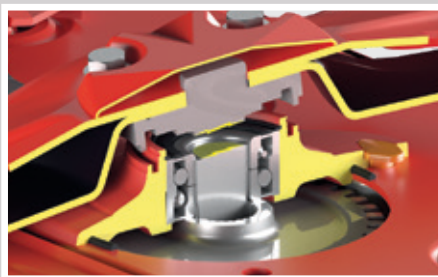


KOMPONENTER I TOPKLASSE ER HJERTET I KNIVBJÆLKEN

EKSTREMT DRIFTSSIKKER OG SIKKER MONTERING

Komponenter i topkvalitet udgør de vigtigste dele i knivbjælken:

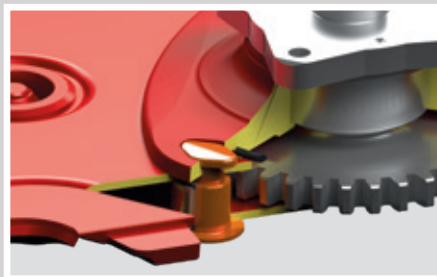
- Specielle skivemoduler med en dobbelt række vinkelkontaktkuglelejer.
- Tandhjul med stor diameter fremstillet i smedestål og med tre tænder i indgreb.
- Skiver med smedede og hærkede lejeskåle.
- Skiver i hærdet stål med mulighed for påboltning af ekstra beskyttelse.
- PROTECTADRIVE sikkerhedsneddrejning.



SIKKERHED

PROTECTADRIVE: BESKYTTELSE OG REDUCERING AF OMKOSTNINGER

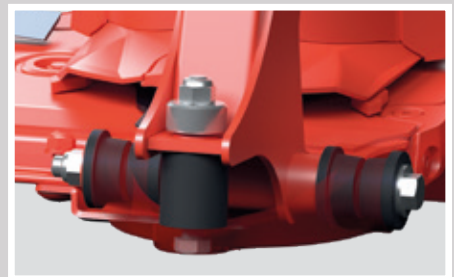
Hvis skiven for eksempel slår hårdt mod en genstand, kan akslen der holder skiven, brække af lige over lejet takket være en sikkerhedsneddrejning på akslen. Det beskytter tandhjulene, reducerer omkostningerne til reparation og maskinen kan være køreklar igen i løbet af 15 minutter.



EKSKLUSIVT

EKSTRA STÆRK HVOR DET TÆLLER!

Skivemodulerne er monteret med bolte, der går gennem hele knivbjælken. Det er en exceptionel stærk og sikker montering, der sikrer at modulet ikke rives løs eller deformeres ved stødbelastninger. Skivens aksel holdes stabilt på plads, hvilket sikrer lang levetid og driftssikkerhed.



EKSKLUSIVT

LÆNGERE LEVETID FOR MASKINEN

Der er integreret støddæmpere i forbindelsen mellem knivbjælken og rammen. De absorberer effektivt stød, der opstår under arbejdet, når der køres med høj hastighed.



100 % SIKKER KNIVMONTERING

FAST-FIT knivmontering er standard på KUHNs GMD og FC tripel kombinationer, så knivene kan skiftes på få minutter. En kraftig bladfjeder holder et konstant tryk på knivholderen, så kniven ikke kan løsne sig utilsigtet.

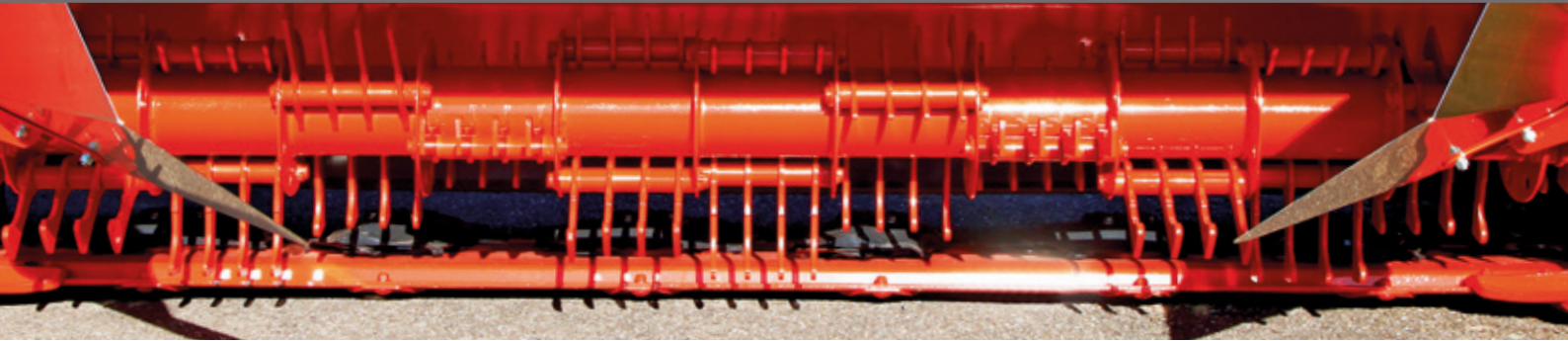


KNIVENE KAN ROTERE FRIT

For optimal snitkvalitet og længere holdbarhed, kan knivene rotere frit 360°.

HØJ SNITKVALITET. HØJ CRIMPNINGSKVALITET.

Hurtig, effektiv og indstillelig crimpning, såvel som bredspredning giver de bedste forudsætninger for et godt foder.



DIGIDRY ROTOR MED PIVOTERENDE FINGRE TIL VANSKELIGE FORHOLD

Crimperrotoren med en diameter på 540 mm og bevægelige stålfingre skiller sig ud ved sin evne til at transportere afgrøden hurtigt væk, så der lægges et stort, ensartet skår -også under vanskelige forhold. Fingrenes specielle profil betyder, at kraftbehovet er begrænset, selv i lang eller tung afgrøde. De pivoterende fingre kan om nødvendigt undvige fremmedlegemer. Crimperen kan enten lægge et skår eller bredspredde afgrøden over hele arbejdsbredden.



ROTORHASTIGHED: DIT VALG GJORT NEMT!

Crimperen kan hurtigt tilpasses de forskellige typer afgrøde vha. et centralt håndtag med to indstillinger. Crimperrotorens hastighed kan reduceres ved sarte afgrøder og for at spare brændstof, f.eks. ved sene slet med mindre afgrødetæthed (755 o/min), eller hastigheden kan øges ved tæt afgrøde (1.000 o/min).



EKSKLUSIVT

INDBYGGET ROTORBESKYTTELSE

Crimperrotorens drivaksel er beskyttet af en sikringsbolt. Hvis et fremmedlegeme passerer gennem maskinen, eller der mod forventning skulle ske tilstopning af crimperen, beskyttes crimper og gearkasse.





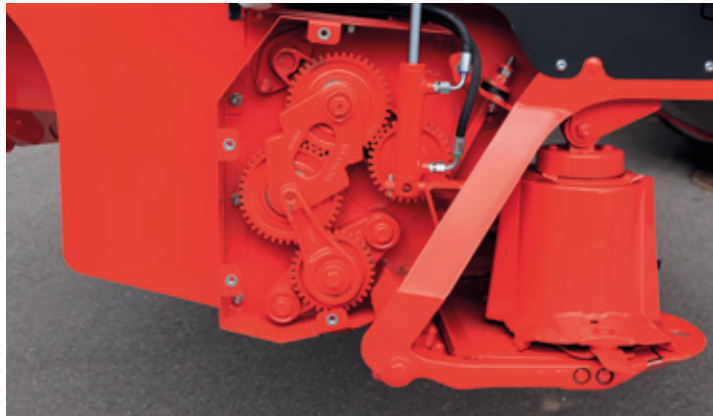
SQUAREFLEX VALSECRIMPER I POLYURETHAN TIL SARTE AFGRØDER

Hvis andelen af kraftfoder i foderrationen skal nedbringes, kræver det et højt indhold af plante proteiner og dermed bladdele i det høstede grovfoder. I 2016 udførte Arvalis instituttet i samarbejde med landbrugskammeret og maskinfællesskabet FD i Frankrig tests, der viser fordelene ved valsecimpere.

- Valsecimpere kan give en besparelse med ca. 745 kr/ha og slet.
- Over 80% tørstofindhold allerede anden aften efter skårlægning med valsecimper i forhold til tredje aften med andre metoder.

Valsecimperen bør tages med i overvejelserne, når der investeres i en ny skårlægger! Det specielle mønster i polyurethan griber afgrøden i et ensartet flow og valsens store diameter sørger for at afgrøden let forlader maskinen.

ARVALIS
Institut du végétal



PERFEKT SYNKRONISERING

Den nederste valse trækkes af to gearkasser og en vedligeholdelsesfri transmissionsaksel. Den øverste valse trækkes af et specielt tandhjul. Det sikrer et perfekt synkront træk af valserne og reducerer vedligeholdelsen.



NEMME INDSTILLINGER

Valsetrykket indstilles nemt ved hjælp af en lettilgængelig indstillingskrue. Afstanden mellem de to valser øges, så de fleste fremmedlegemer kan passere.



GMD 3125 F 3525 F

FC 3125 F 3525 F

MODERNE DESIGN MØDER HØJ ARBEJDSKVALITET

FRONTMONTEREDE SKIVEHØSTERE OG SKÅRLÆGGERE MED EXCEPTIONELLE EGENSKABER:

- Hydro-pneumatisk LIFT-CONTROL affjedring af knivbjælken for perfekt terrænfølge
- Vedligeholdelsesfri OPTIDISC ELITE knivbjælke for et optimalt snit
- PROTECTADRIVE sikkerhedsneddrejning på modulerne
- FAST-FIT hurtigskift af knive
- Nem indstilling for optimal førerkomfort
- Vælg mellem crimper med pivoterende stålfingre eller valsecrimper
- Stærk og driftssikker kat. 2 ophæng (ingen A-ramme), der sikrer stor frihøjde for PTO-akslen

EKSKLUSIVT

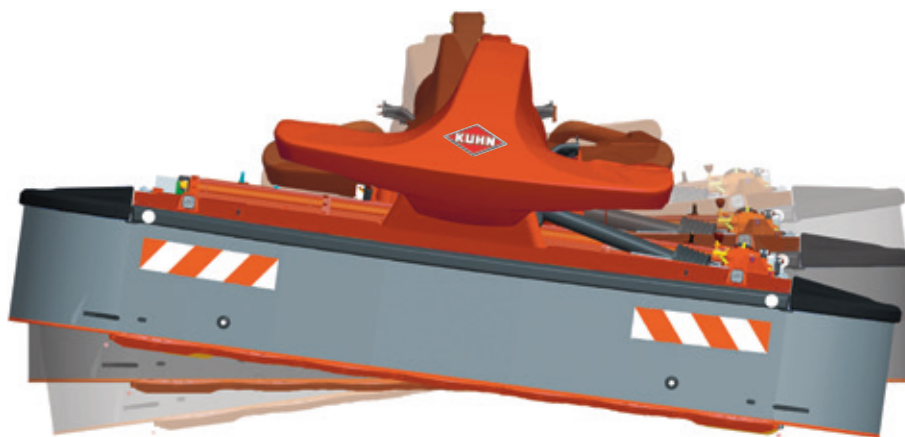
ET FUNKTIONELT DESIGN

Ophænget er ikke blot flot at se på, det er også funktionelt. Den kompakte ramme forbedrer udsynet både under skårlægning og ved vejtransport. Sammenkoblingsrammen har en integreret affjedring, der sikrer en fremragende tilpasning til terrænet.



DYNAMISKE STØTTEARME

De to nederste liftarme er ophængt i ekstra store kuglelejer. Liftarmene er tilkoblet traktoren i en lavere position end på maskinen. Det giver en dynamisk påvirkning, der overfører en løfteeffekt til knivbjælken, så den trækkes opad, i stedet for at den trykkes ned mod jorden. Denne egenskab er en stor fordel i bakket terræn, hvor den sørger for et godt terrænfølge.



FANTASTISK TERRÆNFØLGE!

Frontmonterede enheder skal være tilstrækkeligt fleksible til at kunne følge alle ændringer i terrænet. Samtidig skal de kunne modstå store belastninger. KUHNs nye GMD og FC frontmaskiner er designet til at løse disse opgaver med et centralt pendulophæng af knivbjælken og et stort bevægelsesområde. De kan vippe i en vinkel på op til 30° mod højre eller venstre og kan bevæge sig lodret helt op til 70 cm!

HURTIG OG NEM INDSTILLING

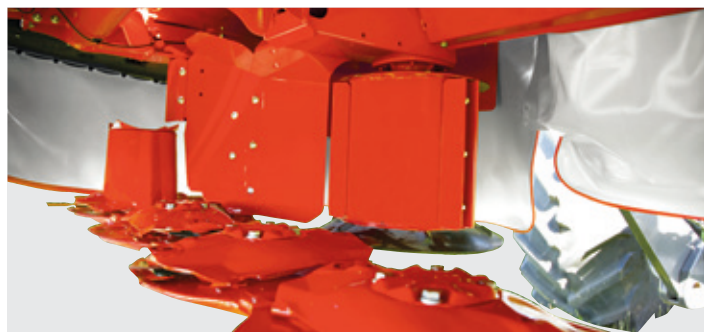
En høj førerkomfort er et af KUHNs fokusområder. På de nye GMD/FC 3125 F / 3525 F kan marktrykket indstilles hurtigt og nemt via en hydraulisk affjedring, så det holdes stabilt. Ved vending på forageren løftes knivbjælken vha. en integreret cylinder, og traktorens frontlift aktiveres ikke.

På FC frontskårlæggerne kan der vælges mellem to forskellige omdrejningshastigheder for crimperrotoren (750 eller 1000 o/min) ved indstilling af et centralt håndtag.

SMALT SKÅR – RENT FODER

Forskellige anordninger sørger for at samle skåret, så traktorens hjul ikke kører over det og trykker det ned i jorden. På de frontmonterede GMD skivehøstere fører en trukket skårrulle i hver side skåret sammen, så skårbredden reduceres til mellem 1,00 og 1,20 m.

På FC frontskårlæggerne hjælper omdrejningshastigheden på crimperrotoren til at reducere skårbredden til 1,20 m.



BREDT OG VARIABELT OVERLAP

For et rent snit over hele arbejdsbredden, på skrånninger og i kurver, kan overlappet mellem den forreste og bageste enhed justeres hydraulisk mellem 30 og 70 cm (afhængigt af maskinkombinationen) – selv mens der køres. Det er en stor fordel, når der køres med traktorer med stor sporvidde eller brede dæk.

FLEXPROTECT: EN FLEKSIBEL BESKYTTELSE

Bukkede sideskærme efter påkørsel af en forhindring? Ikke på de nye KUHN GMD og FC frontklipperer! FLEXPROTECT sidebeskyttelserne i polyethylen kan bøje af uden at knække eller beskadige klipperen. Efter forhindringen er passeret, vender materialet automatisk tilbage til sin oprindelige form.

GMD**3123 F**

KOMPAKT OG LET

Høj hektarydelse for alle med et minimalt kraftbehov: det er et af de væsentligste kendetegn ved disse trippel-kombinationer. Med en vægt på mindre end 1.800 kg kan den anvendes på traktorer fra 120hk. Hydro-pneumatisk LIFT-CONTROL-aflastning af knivbjælken og vedligeholdelsesfri OPTIDISC ELITE-knivbjælke er blot to af egenskaberne på GMD 8730, der sparer tid og øger førerkomforten.





EN LET OG KOMPAKT SKIVEHØSTER

GMD 3123 F er den perfekte maskine til traktorer i mellemstørrelsen. Den lave vægt og lille overhæng betyder, at der er mindre tryk på frontakslen, så der opnås god terrænfølge. To aflastningsfjedre koblet til traktoren reducerer marktrykket og skåner planterne. Klipperenheden stabiliseres af en kraftig bladfjeder under vending på forageren og vejtransport.

OPNÅ DEN BEDSTE SNITKVALITET

Maskinen er udstyret med OPTIDISC ELITE knivbjælken, der er kendt for sin styrke og perfekte snitkvalitet under alle arbejdsforhold. Det specifikke rotationskoncept for knivene optimerer snitkvaliteten og afgrødeflowet til midten af maskinen og dermed dannelsen skåret.



FLEXPROTECT: EN FLEKSIBEL BESKYTTELSE

KUHNs eksklusive, fleksible sidebeskyttelse FLEXPROTECT, beskytter knivbjælken, når der arbejdes langs markkanter og træer. Den kan bøje af og vende tilbage til sin oprindelige form; det sparer reparationsomkostninger. Den har manuelt opklap som standard og kan monteres med hydraulisk opklap som ekstraudstyr, hvis der arbejdes meget på små parceller.

KOMFORT OG EFFEKTIVITET

GMD 2811, 3111 OG 3511 er kendetegnet ved høj arbejds kvalitet og kompakt konstruktion. Disse modeller er meget velegnede under varierende arbejdsforhold. LIFT-CONTROL aflastning af knivbjælken og centerophæng af rammen sørger for optimal tilpasning til terrænet, også under vanskelige forhold, så foderet forbliver rent.



PRAKTISK TILKOBLING

Ved montering på traktoren er det ikke nødvendigt at tilpasse liftarmenes længde for at fordele maskinens vægt ensartet. Snithøjden indstilles automatisk til 45/50 mm ved udklap til arbejdsposition, uden det er nødvendigt at justere topstangen.

TILPASNING TIL BREDE TRAKTORHJUL

Med et offset på 19 cm kan GMD 1011 modellerne let tilpasses brede hjul. Det optimerer overlappet, når køres i kombination med en frontskårlægger.

SIKKERHED UNDER VEJTRANSPORT!

Ved vejtransport drejes knivbjælken ind, så den er centreret præcist bag traktoren, hvilket giver et godt udsyn bagud. Da den også kan parkeres i denne position, er det let at bakke den ind i en smal lade. Et bredt støtteben giver stor stabilitet, når maskinen er koblet fra.



STOR KAPACITET MED MINIMALT KRAFTFORBRUG!

Høj hektarydelse for alle med et minimalt kraftbehov: det er et af de væsentligste kendetegn ved disse trippel-kombinationer. Med en vægt på mindre end 1.900 kg kan den anvendes på traktorer fra 120 hk. Hydro-pneumatisk LIFT-CONTROL-aflastning af knivbjælken og vedligeholdelsesfri OPTIDISC ELITE knivbjælke er blot to af egenskaberne på GMD 8730, der sparer tid og øger førerkomforten.



BETJENINGSKOMFORT I TOPKLASSE

Betjeningen er dejligt enkel og samtidig præcis. Antallet af hydrauliktillutninger er minimeret, og der kræves kun en enkelt fordeler til at hæve og sænke knivbjælken. Med en frihøjde på minimum 40 cm er det let at køre over forhindringer og skår.

GMD 2811 3111 3511 3511 RS

MODERNE PRAKTISK DRIFTSSIKKER



KUHN DESIGNERNE TÆNKER PRAKTISK

Et moderne design vil aldrig være det afgørende kriterium ved valg af en maskine. Det nye, flotte design af GMD 1011 serien omfatter også praktiske egenskaber som opbevaring til ekstra knive, så der er slået to fluer med et snit.



KRAFTIG KONSTRUKTION DU KAN STOLE PÅ!

Ramme og bærearmer er designet til at leve op til KUHNs krav om styrke og funktionssikkerhed.



REDUCERET VEDLIGEHOLDELSE

Den sekundære PTO-aksel skal kun smøres for hver 100 arbejdstimer.



GMD 3511 RS MINIMAL FORURENING

GMD 3510 RS er en skivehøster specifikt til sarte foderplanter, og er særligt velegnet til områder med fugtig eller marskagtig jord. For at traktorens hjul ikke kører over den høstede afgrøde, kan skårbredden reduceres til 1,40 m. Dermed trykkes foderet ikke ned på jorden og bliver ikke forurenet med jord.



be strong, be **KUHN**

KUHN RESERVEDELE

Designet og fremstillet til at holde



KUHNs stoberier og smedjer er kendetegnet ved fremstillingsprocesser, der producerer sliddele af høj kvalitet og med lang levetid. Knowhow og originale slid- og reservedele giver sikkerhed for en effektiv maskine. Din autoriserede KUHN forhandler kan trække på et stort reservedelslager med dag-til-dag-levering.



GMD**4011****4411**

MAKSIMAL PRODUKTIVITET MED EN LIFTOPHÆNGT SKIVEHØSTER

Med GMD 4010 og 4410 modellerne kan der opnåes en hektarydelse, der ikke tidligere var mulig. Helt op til 5 hektar i timen med en bagmonteret skivehøster – det er kapacitet, der tæller. For endnu større kapacitet, kan der ved montering af en GMD 3123 F, GMD 3125 F eller GMD 3525 F frontskivehøster på hhv. 3,10 m og 3,5 m, opnåes en total arbejdsbredde på op til 7,60 m. Takket være sideforskydningen på 190 mm på GMD 4011 og 4411 kan overlappningen indstilles optimalt. Produktiviteten med sådan et sæt, kommer næsten op på højde med en trippel-kombination, men med væsentlig lavere omkostninger!





TRANSPORTSTØDDÆMPER

Da høje transporthastigheder nu er normen, har KUHN monteret en hydropneumatisk transportstøddæmper på GMD 4011 og 4411. Støddæmperen absorberer stødbelastninger og bump, så førerkomforten øges, og traktorens styring bliver mere stabil.



EKSKLUSIVT

EN AFFJEDRING TIL TRANSPORT OG ARBEJDE

Begge modeller har en frihøjde på mindst 40 cm, der styres via en hydraulik-cylinder med to kamre mellem bærearmerne og rammen. Det er således ikke nødvendigt at bruge traktorens lift til at opnå tilstrækkelig løftehøjde på forageren. Mens det ene kammer bruges til at hæve knivbjælken, er det andet forbundet til akkumulatoren og fungerer således som en effektiv støddæmper under vending og transport.



RENT FODER MED TO SKÅR

Som ekstraudstyr kan leveres en skårdeler til GMD 4411, så afgrøden lægges i to skår. Traktorens hjul kan køre mellem skårene, så den høstede afgrøde ikke beskadiges eller forurenes.



GMD 5251 TC

SLÅ OP TIL 7 HEKTAR I TIMEN OGSÅ MED MINDRE TRAKTORER

De stadig større græsarealer, der skal høstes, kræver en tilsvarende tilpasning af maskinerne. Med de nye bugserede skivehøstere GMD 5251 TC, der har en stor arbejdsbredde og centerophæng, tilbyder KUHN et prisbilligt alternativ til trippel-kombinationerne, der kræver store traktorer, samt frontlift og front-PTO. GMD 5251 TC har en stor kapacitet med en arbejdsbredde 5,20 m og er beregnet til traktorer mellem 110 og 120 hk.





GIRODINE-TRÆK FOR STOR KAPACITET OG HØJ KOMFORT

Det centermonterede træk betyder, at maskinen kan køre både til højre og venstre, så kapaciteten udnyttes bedst muligt. GIRODINE-trækket er kendt for sin manøvredegytighed og høje førercomfort.



BESKYTTELSE AF GRÆSSET

De brede arbejdshjul (400/60-15.5) er designet til ikke at køre i skåret. De reducerer maskinens tryk på jorden hvilket skåner græsset og giver bedre genvækst.



TILPASNING TIL TERRÆNET

Foderets kvalitet og næringsværdi bevares takket være ophænget, der består af fire kraftige fjedre og en speciel forbindelsesstang, der sidder i en vinkel på 10° og sørger for, at maskinen kan tilpasse sig terrænet perfekt.



HURTIG OG NEM TRANSPORT

Omstilling mellem arbejds- og transportposition kan udføres på under 10 sekunder på GMD 5251 TC. Transporthjul, der sidder langt fremme og en transportbredde på kun 2,90 m betyder, at det er let at manøvrere gennem smalle tilkørsler, og den er sikker at køre med på vejen.



ET GODT SKÅR

Afgrøden lægges i et ca. 4 m bredt skår, så det tørrer hurtigere og bliver lettere at vende. Ved justering af skårpladerne kan skåret skilles på midten.

STOR KAPACITET MED MINIMALT KRAFTFORBRUG

Høj hektarydelse for alle med et minimalt kraftbehov: det er et af de væsentligste kendetegn ved disse trippel-kombinationer. Med en vægt på mindre end 1.900 kg kan den anvendes på traktorer fra 120 hk. Hydro-pneumatisk LIFT-CONTROL-aflastning af knivbjælken og vedligeholdelsesfri OPTIDISC ELITE knivbjælke er blot to af egenskaberne på GMD 8730, der sparer tid og øger førerkomforten.

LIFT-CONTROL: BESPARELSER OVER HELE LINJEN



Indstilling af marktrykket kan udføres på få sekunder – fordi tid er penge! Opklapscylindrene har et ekstra trykkammer forbundet med en kvælstofakkumulator. Det er således nemt at justere marktrykket til arbejdsforholdene. En hydraulisk non-stop-sikkerhedsudløser på hver af de bageste enheder sørger for individuel beskyttelse og genaktiverer begge knivbjælkeenheder, efter forhindringen er passeret. Det er især ved arbejde på skråninger, at LIFT-CONTROL systemet viser alle sine fordele, der bl. a. kommer til udtryk ved et lavere brændstofforbrug og større hektarydelse.





INDIVIDUELT LØFT AF KNIVBJÆLKERNE

Under arbejdet skal føreren blot betjene et hydraulikudtag for at løfte den frontmonterede enhed og et udtag for at løfte de bageste enheder. Muligheden for at løfte begge de bageste enheder individuelt er en stor fordel ved arbejde i kiler, og gør det nemt og hurtigt at manøvrere. Omstilling af den pågældende enhed til transportposition sker via et dobbeltvirkende udtag.

EN SKIVEHØSTER, DER TILPASSER SIG DIT BEHOV

Der er tre forskellige monteringspositioner (1, 2, 3) til montering af knivbjælkeenheden på armene: Afhængigt af arbejdsforholdene (skråninger, markstørrelse, bredde på frontklipper, etc.) kan du vælge at arbejde med maksimal arbejdsbredde eller med et større overlap mellem de front- og bagmonterede maskiner.

KOMPAKT OPBEVARING

GMD 8730 skivehøsteren er ekstremt kompakt, når den er klappet op. Maskinen kan parkeres i opklappet position uden behov for yderligere udstyr. Den fylder trods sin store arbejdsbredde kun lidt og passer ind i stort set alle maskinhuse.



DRØMMEN OM DE STORE ARBEJDSBREDDER...

For de store bedrifter og maskinstationer er det naturligvis vigtigt med en stor arbejdskapacitet, men det har også mindst lige så stor betydning, at urenhederne begrænses til et minimum, da det giver bedre næringsværdi i foderet. Arbejdsbredderne på hhv. 9,13 til 9,53 og 9,53 til 9,93 m for de to modeller taler for sig selv. Følgende fordele er blot en ekstra gevinst:

- Specialdesignet ophæng for perfekt terrænfølge
- Centralt pendulophæng af knivbjælkerne
- Stort og justerbart overlap mellem den forreste og de bageste enheder
- Vedligeholdelsesfri OPTIDISC ELITE knivbjælke for optimalt snit
- PROTECTADRIVE sikkerhedsneddrejning og FAST-FIT montering af knivene
- LIFT-CONTROL hydro-pneumatisk affjedring af knivbjælken



BLIV ROLIGT SIDDENDE!

Ved hjælp af KFA11 styreboksen kan mange indstillinger foretages bekvemt og uden stress fra traktorkabinen. Standardfunktionerne er følgende:

- Indstilling af LIFT-CONTROL-systemet for aflastning af knivbjælken.
- Individuel løft af de bageste knivbjælker.



SEPARAT HYDRAULISK LØFT AF ENHEDERNE

Muligheden for at løfte de bageste enheder individuelt via hydraulikcylindre er en stor fordel på kileformede marker og gør det let og hurtigt at manøvrere. Dette kan gøres direkte fra traktorkabinen via KFA11 styreboksen. Samtidig sikrer systemet et reduceret marktryk, der beskytter planterne samt reducerer slitage og kraftbehov.



BEKVEM VEJTRANSPORT

Når en trippel-skårlægger transporteres i opklappet position, er den tættere på traktoren. Det har klare fordele:

- Kompakte transportmål ved vejtransport.
- Tyndepunkt tæt på traktoren.
- Reduceret belastning af traktorens bagaksel.



PRAKTISK OPBEVARING

To støtteben medleveres maskinen, så den kan parkeres i opklappet position. Det sparer meget plads ved opbevaring.

MÆRK FORSKELLEN!

KUHN har for første gang kombineret crimper, LIFT-CONTROL affjedring og lodret opklap i én maskine, og således skabt den nye FC 3115 liftophængte skårlægger. Den nye model har en arbejdsbredde på 3,10 m.

De er designet til bedrifter med fokus på græsafgrøder og maskinstationer, og kan kombineres med en frontskårlægger for ekstra stor kapacitet.

DISSE NYE SKÅRLÆGGERE KAN PRALE AF ALLE DE GODE EGENSKABER, DER HAR GJORT KUHN'S SKÅRLÆGGERE TIL EN SUCCES:

- Klipperenhed med LIFT-CONTROL hydropneumatisk affjedring og NON-STOP udløser for fremragende terrænfølge.
- Imponerende snitkvalitet med OPTIDISC ELITE vedligeholdelsesfri knivbjælke.
- PROTECTADRIVE sikkerhedsneddrejning for beskyttelse af knivbjælken ved påkørsel.
- FAST-FIT knivmontering.
- Høj førerkomfort med enkle indstillinger.
- Valg mellem crimpersystem med pivoterende stålfingre eller valse.



OPTIMERET TILKOBLING TIL TRAKTOREN

Det er ikke nødvendigt at justere længden af traktorens liftarme. Ophængen er ekstremt sikkert, Klipperen er endnu mere stabil under arbejde og ved vejtransport er det muligt at optimere klipperens position i forhold til traktoren eller frontskårlæggeren med 15 cm sideforskydning.



MERE KOMPAKT OG STABIL PÅ MARK OG VEJ

Skårklægges kan klappes 126° op, så den bliver ekstremt kompakt under transport. Den optimale vægtfordeling mellem traktor og maskine sikrer fremtagende stabilitet på vejen og mellem markerne.

ARBEJDE I BAKKET TERRÆN ELLER MED MELLEMLØST TRAKTOR?

Der kan som ekstraudstyr leveres en holder med kontravægt for at aflaste belastningen på liftarmene.



SPAR PÅ VEDLIGEHOLDELSKOSTNINGERNE

Uanset hvilket crimpersystem der vælges, vil vedligeholdelsesomkostningerne blive reduceret. OPTIDISC ELITE knivbjælken er vedligeholdelsesfri og kræver ingen olieskift.

Hvis der vælges crimper med fingerrotor, kræver hovedgear og træk kun olieskift for hver 500 timer eller en gang årligt. Hvis der vælges SQUAREFLEX valsecrimper, kræver gearkasserne for trækket ingen vedligeholdelse.

GMD specifikationer

	3123 F	3125 F	3525 F	2811
Arbejdsbredde pr enhed (m)	3,10	3,10	3,50	2,67
Mulige arbejdsbredder ved kombination (m)	-			5,55*
Overlapning front/bag enhed /(cm)	29 - 44 - 55 (GMD 8730) 30 - 50 (GMD 9530)		50 - 70 (GMD 9530) / 30 - 50 (GMD 10030)	
Skårbredde (m)	1,30 - 1,40	1,00 - 1,20		1,70
Lægning af skår via	2 skårhjul	2 drevne ruller		2 skårhjul
Tilkobling				3-punkt - kat. 2
PTO-omdrejningshastighed (o/min)	1.000			540
Primær PTO-aksel	1 3/8" - 6-noter med friktionskobling	1 3/8" - 6 eller 21 noter		1 3/8" - 6 noter
Friløb				
Knivbjælke				
Antal skiver med hærdede slæbesko	7	7	8	6
Overbelastningssikring på trækket				
Affjedring	Via fjedre			
Tilpasning til terrænet	Ophæng af pendultype	Drejestænger		
Transportbredde (m)	3,00	2,99	3,48	
Transporthøjde (m)				
Sidebeskyttelse				
Henstilling af maskinen	Vandret			
Lyg og advarselstavler				
Min. Kraftbehov på PTOen (kW/hk)	32/43		36/49	27/37
Krav til traktorens hydraulik	-	1 EV		
Krav til trakkorens eludtag				
Vægt (kg)	745	1.105	1.180	845

◆ Standard

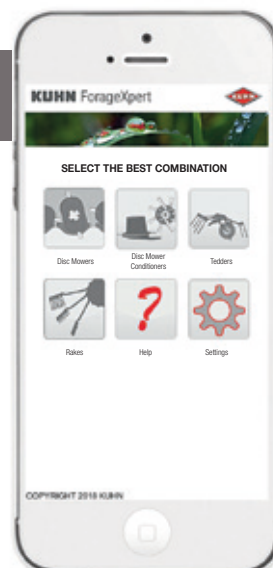
* Med ophænget i minimal position for overlap. Læg 20 cm til ved 3,50 m maskine.

** Afhængigt af afgrøden.

FOR EN STÆRK FODERKÆDE

Foderhøstkæden er kun så stærk som det svageste led. Det er vigtigt, at alle maskiner komplementerer hinanden.

KUHN ForageXpert app'en kan hjælpe med at optimere din foderhøst i forhold til maskinparken. Med app'en kan du hurtigt finde den skivehøster, skårlægger, høvender eller rive, der er bedst tilpasset de maskiner, du allerede har. *KUHN ForageXpert app kan hentes på Apple Store eller Google Play.*



Skivehøsterkombinationer

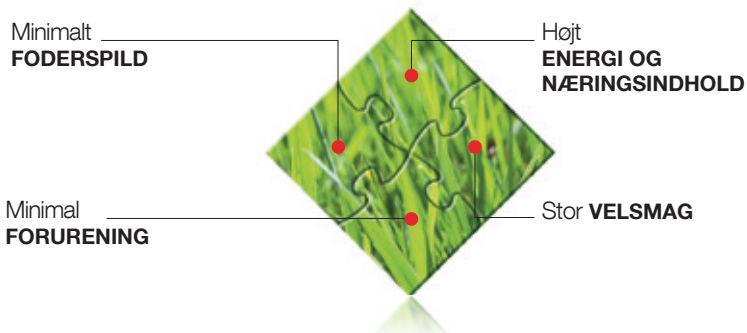
3111	3511	3511 RS	4011	4411	5251 TC	8730	9530	10030
3,10	3,51		3,95	4,35	5,20	-		
5,98*	6,38*		6,83*	7,23*	-	8,80 - 8,50 - 8,30	9,53 - 9,13	9,93 - 9,53
22 - 41 afhængigt af model og med 3,10 m frontredskab 45 - 64 afhængigt af model og med 3,50 m frontredskab					-	29 - 44- 55 (med 3,10 m frontredskab)	30 - 50 (GMD 3125 F) / 50 - 70 (GMD 3525 F)	30 - 50 (GMD 3525 F)
2,30	2,80	1,30	3,30	3,70	4,00 - 4,40	2 x 2,40	2 x 2,80	
1 yderste skårhjul		2 skårhjul	1 yderste skårhjul		2 skårplader	1 yderste skårhjul på hver side		
			3 punkt - kat. 3		Girodine træk, 2-punkt med pivot, 2-punkt, kat 2	3-punkt -kat 2	3-punkt - kat 3	
540 eller 1.000		1.000			1.000			
1 3/8" - 6 eller 21 noter						1 3/8" - 6 eller 21 noter	1 3/8" - 6 eller 21 noter med friktionskobling	
Integreret i sidegearet					Integreret i centralgearet	Integreret i sidegearene		
OPTIDISC ELITE								
8		9	10	12	2 x 7	2 x 8		
PTOTECTADRIVE-system								
LIFT-CONTROL hydro-pneumatisk affjedring					Via fjedre	Lift-CONTROL hydro-pneumatisk affjedring		
LIFT-CONTROL hydropneumatisk affjedring					Integreret affjedring	Pendul-type		
1,70	1,75	2,00		2,90	2,99	2,95	3,35	
-						3,65 - 3,75 - 3,90 afhængigt af valgt overlap	3,92	
FLEX-PROTECT bløde beskyttelsesskærme								
Vandret					I transportposition	Fladt eller klappet lodret op		
◆								
32/43	36/49	41/55	45/61	54/73	90/122	99/135	104/141	
1 SA + 1 DA					2 DA	1 SA + 1 DA	2 DA	
1 7-benet stik						1 7-benet stik og ISO 1 3-benet stik		
900	950	980	1.085	1.120	3.000	1.910	2.300	2.350

GANSKE ENKELT GODT FODER!

Vidste du, at du kan spare op til 663 kr./ha i kraftfoder om året blot ved at reducere mængden af urenheder i foderet fra 4 til 2%?* Vi er med dig i bestræbelserne på at producere foder af høj kvalitet for at opnå den bedste indtjening.

Det ligger os stærkt på sinde at tilbyde løsninger, der giver de bedste forudsætninger for høst af grovfoder af absolut bedste kvalitet. Som specialister inden for græsmaskiner, vil vi gerne dele ud af vores faglige viden og vise, hvad KUHN maskiner kan bidrage med for at opfylde de fire punkter overfor.

GANSKE ENKELT GODT FODER med KUHNs ekspertise.



*Kilde: Landbrugskammeret Weser-Ems, Tyskland.

FC specifikationer

	3125 DF	3525 DF	3125 RF	3525 RF
Arbejdsbredde pr klipperenhed (m)	3,10	3,50	3,10	3,50
Mulige arbejdsbredder i kombination (m)	-			
Overlap front/bag enhed (cm)	30-50 (FC 8830/9530)	50-70 (FC 8830/9530) / 30-50 (FC 10030)	30-50 (FC 8830/9530)	50-70 (FC 8830/9530) / 30-50 (FC 10030)
Skårbredde (m)**	1,20-2,00		1,40-2,00	
Tilkobling	3-punkt - kat. 2			
PTO-omdrejningshastighed o/min	1.000			
Primær PTO-aksel				
Friløb	Integreret i sidegearret			
Knivbjælke				
Antal skiver med slæbesko i hærdet stål	7	8	7	8
Træk				
Affjedring				
Tilpasning til terrænet	Drejestænger			
Crimpersystem	Pivoterende stålfigre		2 SQUAREFLEX valser i polyurethan	
Bredspredning	-			
Transportbredde (m)	2,99	3,48	2,99	3,48
Transporthøjde (m)	-			
Sidebekyttelse				
Henstilling af maskinen	Fladt			
Lygtesæt og advarselstavler				
Min. Kraftbehov på PTOen /kW/hk	50/68	57/77	50/68	57/77
Krav til traktorens hydraulikudtag	1 EV			
Vægt (kg)	1.320	1.390	1.370	1.455

◆ standard

* med tilkobling i minimal overlap position. Læg 20 cm til ved 3.50 m frontskårlægger.

** Afhængigt af afgrøde.



KUHN RESERVEDELE

Designet og fremstillet til at holde



KUHNs støberier og smedjer er kendetegnet ved fremstillingsprocesser, der producerer sliddele af høj kvalitet og med lang levetid. Knowhow og originale slid- og reservedele giver sikkerhed for en effektiv maskine. Din autoriserede KUHN forhandler kan trække på et stort reservedelslager med dag-til-dag-levering.



Skårlæggekombinationer

3115 D	3115 R	8830 D	9530 D	10030 D	8830 R	9530 R	10030 R
3,10		-					
5,96* (FC 3125)		8,73 - 8,33	9,53 - 9,13	9,93 - 9,53	8,73 - 8,33	9,53 - 9,13	9,93 - 9,53
26-41 (FC 3125) 46-61 (FC 3525)		30-50 (FC 3125 DF) / 50-70 (FC 3525 DF)		30-50 (FC 3525 DF)	30-50 (FC 3125 RF) / 50-70 (FC 3525 RF)		30-50 (FC 3525 RF)
1,45 - 2,10		2 x 1,45-2,10	2 x 1,85-2,40				
3 punkt - kat. 3N		3-punkt - kat 3 eller 4N (kompatibel quick hitch kat. 3/4N)					
1.000		1.000					
1 3/8" 6 eller 21 noter med friktionskobling							
Integreret i sidegearene							
OPTIDISC ELITE							
7		2 x 7	2 x 8		2 x 7	2 x 8	
PROTECTADRIVE system							
LIFT-CONTROL hydropneumatisk affjedring							
Pendultype							
Pivoterende stålvinger	2 SQUAREFLEX valser i polyurethan	Pivoterende stålvinger			2 SQUAREFLEX valser i polyurethan		
◆							
2,44		2,95		3,35	-	2,95	3,35
3,43		3,50	3,90		3,50	3,90	
FLEXPROTECT sidebeskyttelse							
Fladt eller lodret med ekstra støtteben		Fladt eller klappet lodret op					
◆							
50/68		140/191	154/210	162/221	140/191	154/210	162/221
1 EV + 1 DV		2 DV (+ 1EV ekstra for 3-punktsophæng)					
1.475	1.530	3.030	3.210	3.260	3.150	3.330	3.380

KUHNS SERVICE* Få størst muligt udbytte af din kuhn maskine

*Alle tjenester er ikke tilgængelige i alle lande

KUHN rådgivning

Kompetent rådgivning hos autoriserede KUHN forhandlere, der hjælper med at udvælge den bedste maskine til dit behov samt har indgående teknisk kendskab til maskinerne gennem regelmæssig uddannelse.

KUHN aftersales

Omfattende og let forståelig, teknisk dokumentation, der følger maskinen i hele dens levetid, så den anvendes og vedligeholdes bedst muligt.

KUHN reservedele

Har du brug for hurtig levering af reservedele? Din lokale forhandler har adgang til et stort centralt reservedelslager, samt dag til dag levering fra KUHN fabrikken. Dermed minimeres ventetiden, hvis uheldet er ude, og maskinen holder stille.

KUHN service

Kompetente, lokale servicefolk, der har kendskab til maskinerne og hurtig adgang til teknisk back-up.

MyKUHNN

ET LINK TIL SUCCES

MyKUHNN er din online portal. Meld dig til nu og opdag hvordan MyKUHNNs eksklusive funktioner hjælper dig med overblikket over dine KUHN maskiner.*

Gå til: mykuhn.kuhn.com

Styr din KUHN flåde

Benyt dig af online mulighederne og få det bedste ud af dine KUHN maskiner!

Log ind for at få direkte adgang til reservedelskataloger og brugervejledninger.

Originale reservedele:

Med MyKUHNN kan du søge på en reservedel med varenummeret eller ved at kigge i KUHNs reservedelskataloger. Du kan oprette en liste med de reservedele du skal bruge, som så kan mailes til den lokale forhandler.

Brugervejledninger:

Tast dine maskiner ind i «my fleet» sektionen for at finde den brugervejledning, du har brug for. Med MyKUHNN kan downloades en printbar version.



* Ikke tilgængelig i alle lande.

Få det bedste ud af din maskine

Få det bedste ud af din maskine

Få adgang til alle informationer om indstilling og vedligeholdelse og få det bedste udbytte af maskinen.

Send dit tildelingskort med et klik

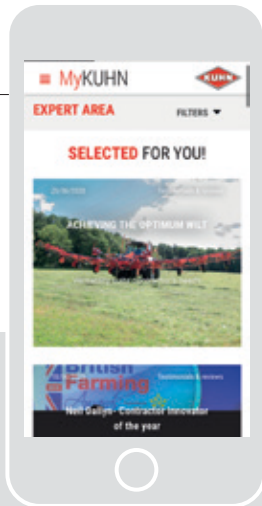
Med KUHN EasyTransfer på din computer kan du sende tildelingskort til din maskine via Agrirouter platformen: Denne funktion bliver snart tilgængelig på MyKUHN.

Lad os guide dig mod gradueret tildeling

Med KUHN EasyMaps app'en kan doseringsmængden justeres manuelt ved at kigge i tildelingskortet og din position i marken direkte på din smartphone.

Nyheder og know-how

MyKUHN har et væld af nyttige informationer. Hold dig opdateret om nye KUHN maskiner og udstyr, se brugerudtalelser, få agronomiske og tekniske råd fra vores eksperter og få glæde af KUHNs know-how.



Og mange andre fordele...

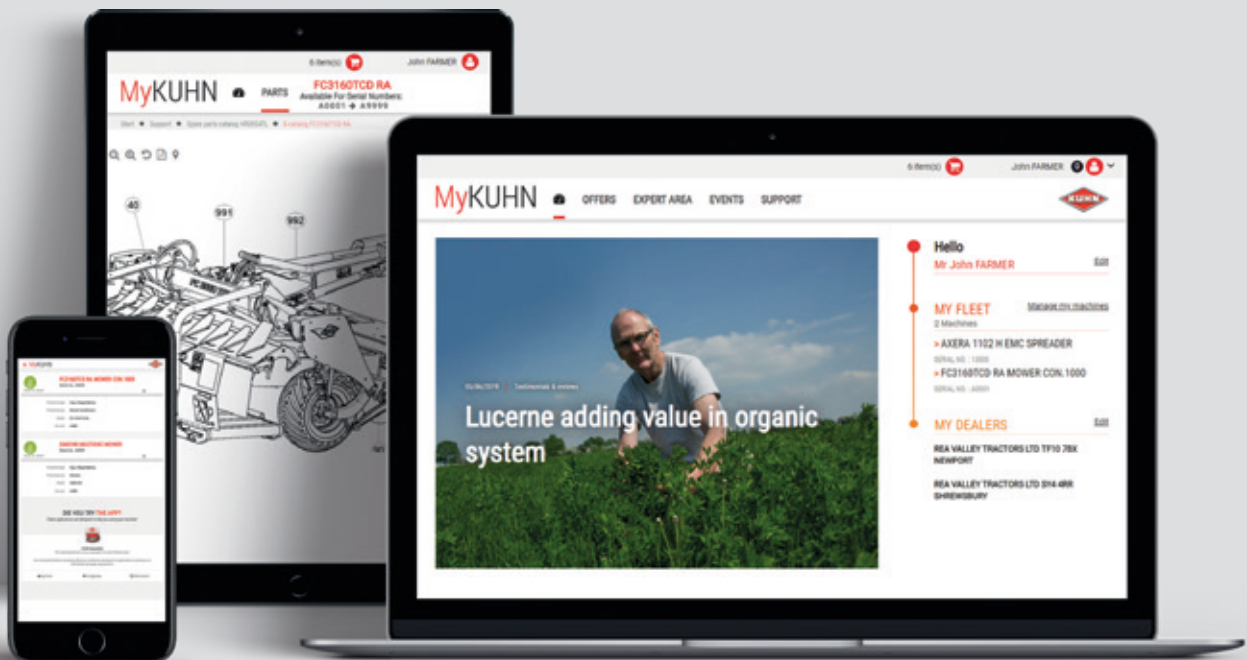


Få besked, når din KUHN forhandler afholder arrangementer i dit område,



Hold kontakten

Find og gem dine forhandlere, så du hurtigt kan komme i kontakt med dem.



KUHN

APPS

GÅ PÅ OPDAGELSE I KUHN'S PROGRAM AF MASKINER TIL GRÆS OG ENSILAGE

Se KUHN's store udbud af græsmaskiner til store bedrifter og maskinstationer!



1. Høvendere op til 17 m 2. Rotorriver med 2 rotor 3. Rotorriver med 4 rotor 4. Bånddriver op til 13 m

For flere informationer kan du besøge vores hjemmeside www.kuhn.com



Maskinhandler Indkøbsringen A/S

Soldalen 1. 7100 Vejle. Tlf. 76 40 86 00
www.mi.dk



Besøg os på vores YouTube kanaler.



www.kuhn.com

Din Kuhn forhandler

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, loftkapacitet, 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.

Find også KUHN på

