

Tažené žací stroje s kondicionérem



ŘADA FC 1060 TC
ŘADA FC 1060 TL

www.kuhn.com



be strong, be **KUHN**



FC	2860 TLD/TLR/TLS	3160 TLD/TLR/TLS/TLV	3560 TLD/TLR/TLS	
FC	3160 TCD/TCR/TCS	3560 TCD/TCR/TCS	4060 TCD/TCR/TCS	4460 TCD/TCR/TCS
FC	3160 TCD RA	3560 TCD RA		

DYNAMICKÉ SEČENÍ S VELKÝM VÝKONEM!

VYŠŠÍ PRODUKTIVITA PRO VYŠŠÍ KVALITU PÍCE

Jak sklídit píci z pole co nejrychleji, aby se zachovalo co největší množství nutričních látek? To je otázka, kterou musí chovatelé dobytka vyřešit, aby jim posečená píce nezmokla a nevedlo to ke snížení její kvality. Modely FC 1060 disponují efektivními kondicionéry, které dokáží velmi kvalitně nalámat (namačkat) jakoukoli travní hmotu i citlivější pícniny (jetel, vojtěška) pro rychlejší zavadnutí a sušení. Kvalitnější píce Vám ušetří peníze za minerální a jádrová krmiva.

STROJ SE PŘIZPŮSOBÍ PRACOVNÍM POŽADAVKŮM

Žací stroje s kondicionérem se přizpůsobí různým podmínkám: rozhazování na široko, shazování do dvojřádku, různé šířky řádků apod. Možností je celá řada.

JAK ÚSPORNÝ MŮŽE BÝT STROJ?

Provozní náklady těchto strojů jsou sníženy na minimum, protože mají velmi nízké energetické požadavky. Náklady na údržbu jsou rovněž nízké díky spolehlivé žací liště OPTIDISC a jistění PROTECTADRIVE. jakýkoli uživatel těchto strojů Vám to potvrdí.

Přehled tažených žacích strojů s kondicionérem

	Pracovní záběr	Model	Kondicionér
FC 2860 TLD/TLR/TLS	2,67	Levostranná oj	D : ocelové prsty R : SQUAREFLEX válcový (pryžový) S : DOUBLE CRIMP válcový (ocelový)
FC 3160 TLD/TLR/TLS	3,10		
FC 3560 TLD/TLR/TLS	3,50		
FC 3160 TLV	3,10		
FC 3160 TCD/TCR/TCS	3,10	Středová oj	Kondicionér s ocelovými prsty a se shazovacím dopravníkem (RA)
FC 3560 TCD/TCR/TCS	3,50		
FC 4060 TCD/TCR/TCS	4,00		
FC 4460 TCD/TCR/TCS	4,40		
FC 3160 TCD RA	3,10		
FC 3560 TCD RA	3,50		



STŘEDOVÁ OJ: MAXIMÁLNÍ VÝKON

Řada FC 1060 se středovou ojí (model TC) se vyrábí v pracovních záběrech od 3,10 do 4,40 m. Lze ji osadit různými typy kondicionérů (ocelové prsty, válce SQUAREFLEX a válce DOUBLE CRIMP). Středová oj snižuje čas ztracený manévrování na souvratí o 10 až 15 % v porovnání se stroji s levostrannou ojí. Pracovní komfort a klidný chod jsou hlavními devízami závěsové hlavy GYRODYNE. Na menších modelech 3,10 m a 3,50 m jsou k dispozici varianty se shazovacími dopravníky.

PŘIZPŮSOBTE DISTRIBUCI HMOTY AKTUÁLNÍM POŽADAVKŮM

Stroj je dimenzován na ukládání velkého množství materiálu třemi způsoby:

- Pravidelné řádky s nastavitelnou šířkou.
- Velmi rovnoměrné rozhazování na široko. Změna z řádkování na rozhazování na široko se provádí bez nářadí (A). Shazovací desky jsou uloženy na tažné oji.
- Dvojřádky c celkovou šířkou 2,70 m pro model FC 3160 (vhodné pro 3m sběrač) a 3,50 m pro FC 3560 (B). Dvojřádky tvoří asymetrické shazovací desky (výbava na přání).



GIRODYNE: RÁDIUS 90° A SPOLEHLIVOST

HD závěsová hlava GYRODYNE umožňuje otáčení v rádiu přes 90°. Náhonová kloubová hřídel je ale vždy v rovině. Požadavky na údržbu jsou velmi nízké (pouze jednou ročně se mění olej). Stroj se připojuje do spodních táhel traktoru (čepy jsou jštěny proti otočení). Typ této závěsové hlavy je velmi spolehlivý s dokonalou manévrovatelností.



JEDINEČNÉ

SNADNÝ PŘÍSTUP A MINIMÁLNÍ ÚDRŽBA

Velký otevíratelný přední kryt znamená snadný přístup k:

- K žací liště OPTIDISC,
- Rychlovýměnným nožům FAST-FIT.

profi
THE PROFESSIONAL FARM MACHINERY MAGAZINE

HODNOCENÍ PROFI MAGAZÍNU

«Za ocenění stojí, že díky středové oji není nutné prosekávat pole (obzvlášť při absenci GPS).»

«FC 3160 TDC je výsledkem důmyslného vývoje.»

«Různá nastavení lez provést s malým množstvím nářadí.»

«Velká kola jsou velkou výhodou vzhledem k hmotnosti stroje (2 390 kg). Pracovní výsledky i zpracování samotného stroje jsou skvělé.»

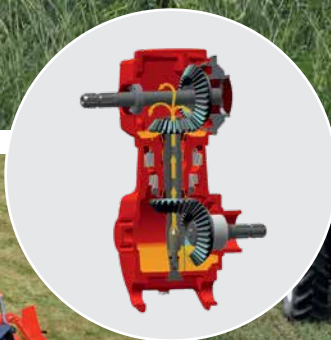
Zdroj: PROFI, 4/2016, p.30-31

LEVOSTRANNÝ: VŠE CO POTŘEBUJETE

Řada FC 1060 s levostrannou ojí je k dispozici v pracovních záběrech od 2,80 do 3,50 m. Různé typy kondicionérů jsou zárukou rychlejšího sušení píce.

Výhody:

- Velmi snadné manévrování díky závěsové hlavě GYRODYNE a levostranné ojí.
 - Řádkování na bok nebo na střed, možnost rozhazování na široko.
 - Široký výběr kondicionérů: ocelové prsty, válce SQUAREFLEX a válce DOUBLE CRIMP
- Jedná se o velmi ekonomickou variantu, které se hodí ideálně pro středně velké zemědělce / pozemky.



GIRODYNE: RADIUS 90° A SPOLEHLIVOST

HD závěsová hlava GYRODYNE umožňuje otáčení v rádiu přes 90°. Náhonová kloubová hřídel je ale vždy v rovině. Požadavky na údržbu jsou velmi nízké (pouze jednou ročně se mění olej). Stroj se připojuje do spodních táhel traktoru (čepy jsou jištěny proti otočení). Typ této závěsové hlavy je velmi spolehlivý s dokonalou manévrovatelností.

DVOJŘÁDEK S CELKOVOU ŠÍŘKOU POD 3 METRY



S pracovním záběrem 3,10 m, dvourychlostním kondicionérem a hydraulicky nastavitelnými shazovacími plechy je model FC 3160 TLV schopen shazovat posečenou píci z celkového záběru 6 m do dvojřádku o šířce 2,80 m, který je vhodný pro sběrače o šířce 3 metry.

MODEL PRO VELKÉ ZEMĚDĚLCE A SLUŽBAŘE

Šetřete čas a peníze s tímto strojem. Shrnování s tímto strojem už není potřeba. Navíc dochází ke zvýšení kvality píce: píce není kontaminována zemínou, kameny, a snižuje se odrol drobných lístků u jetele a vojtěšky.



NASTAVENÍ OJE PRO OPTIMÁLNÍ SEČENÍ

Pokud se změní poloha shazovacích plechů, změní se i poloha tažného oje, aby:

- Kola traktoru nepřejížděla posečenou píci.
- Byl využit vždy plný pracovní záběr lišty.
- Měl dvourádek šířku vhodnou pro sběrač o šířce 3 m.



O JEDEN HYDRAULICKÝ OKRUH MÉNĚ

Díky hydraulickému selektoru jsou na ovládání stroje FC 3160 TLV pouze dva hydraulické okruhy.

Polohu shazovacích plechů lze ovládat i separátně (např. při práci na svazích).

MĚNĚ NEČISTOT V PÍCI PRO KVALITNÍ KRMENÍ



KVALITNÍ KRMNÉ DÁVKY ZA NÍZKÉ NÁKLADY

Zisky z chovu dobytka jsou výrazně ovlivněny v silážních žlabech, balících, vacích apod. Cíl je jednoduchý: produkovat co nejvíce masa nebo mléka ze základních složek objemného krmiva. To znamená využít maximální výživový potenciál objemných krmiv. Toho lze dosáhnout pouze za předpokladu sklizně čisté píce, která nebude kontaminovaná zeminou, kamením apod. Při bližším pohledu na tyto žací stroje s kondicionérem od značky KUHN lze pozorovat, že jsou na tyto požadavky cíleně zaměřeny.



KONSTANTNÍ ODLEHČENÍ ŽACÍ JEDNOTKY

Žací jednotka řady FC 1060 je odlehčena torzními tyčemi, aby mohla dokonale kopírovat terén. Nastavit lze levou a pravou stranu zvlášť. Tím je dosažena ochrana porostu a zamezí se kontaminace píce zeminou.

PATENT

ROVNOMĚRNÉ ROZHAZOVÁNÍ NA ŠIROKO

Zadní část pláště kondicionéru je zavěšena na hlavním rámu stroje. Tím je nezávislá na žací jednotce a její výška nad porostem je pevná. I na nerovném terénu je tak dosaženo rovnoměrného rozprostírání na široko.

ŠETŘETE POROST A PŮDU

Velmi široké pneumatiky snižují přtlak na půdu a tím ji chrání (i porost) před utužením a poškozením, a to i při otáčení.

TAK HODNOTÍ FC JEJÍ UŽIVATELÉ

Chovatelé dobytka po celém světě musí čelit různým problémům a výzvám, ale jejich cíle při sklizni píce jsou velmi podobné. Každý chce zvýšit produktivitu a efektivitu kvůli úspoře nákladů. Nejvyšší úsporou je sklizeň kvalitních produktů. Jejich názory jsou:



R. Brezzi,
Piemont, Itálie:

«FC 3160 TCR nezlepšil pouze sklizeň sena a senáže na naší farmě, ale transformoval ji. Se strojem jsme pracovali na více než 100 hektarech a dal nám vysokou produktivitu a dokonalé tvarování řádků během sezóny s velmi náročným průběhem. Neustálý déšť a krátká pracovní okénka nás nutily k co nejrychlejšímu sečení, aniž by došlo ke snížení kvality píce. Toho jsme dosáhli díky novému žacímu stroji FC a byli jsme velmi spokojeni. I při velkých pracovních rychlostech (15-18 km/h) jsme dosahovali vysoké kvality píce.»



J. Kujala,
Jižní Ostrobothnia, Finsko:

«FC 3160 TCD jsme využili loni na dvě seče, což odpovídá 700 hektarům. Podmínky byly ve Finsku náročné, protože silně přšelo a půda byla velmi vlhká. Byli jsme velmi příjemně překvapeni nízkými energetickými požadavky. Bez širokých pneumatik by to ve vlhkém prostředí nešlo. Díky kvalitnímu odpružení žací lišty byla píce čistě posečena bez příměsí.»



S. Brown,
Queensland, Austrálie:

«Jako chovatelé dobytka na tomto stroji oceňujeme schopnost poradit si s velkým objemem hmoty, prací při vysokých rychlostech, velmi kvalitnímu lámání díky rotoru s ocelovými prsty, a čistý řez žací lišty.»

JEDNODUŠE KVALITNÍ PÍCE

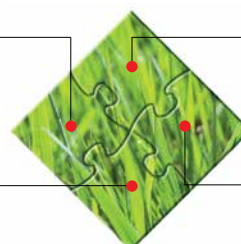
Věděli jste, že snížíte-li množství nečistot v píci ze 4 % na 2 %, můžete ušetřit náklady na krmivo v ekvivalentu až 89 €/ha. Program KUHN je tu pro Vás, ukázat Vám, jak ušetřit náklady a zefektivnit Vaše podnikání.

Jedním z hlavních cílů firmy KUHN je nabízet řešení pro zvýšení kvality píce, která se může stát základem velmi kvalitního krmiva. KUHN je iniciativa firmy KUHN, která má za účel informovat o důležitosti produkce kvalitních objemových složek krmiva. Firma KUHN, jako specialista na sortiment strojů pro sklizeň píce, Vám chce představit svůj sortiment.

4 předpoklady pro kvalitní píci:

ZAMEZENÍ
degradace píce

MINIMÁLNÍ
kontaminace
píce



VYSOKÝ
obsah živin a
energie

DOBŘÁ
stravitelnost
a chutnost

OPTIDISC: OPTIMÁLNÍ ŘEZ!

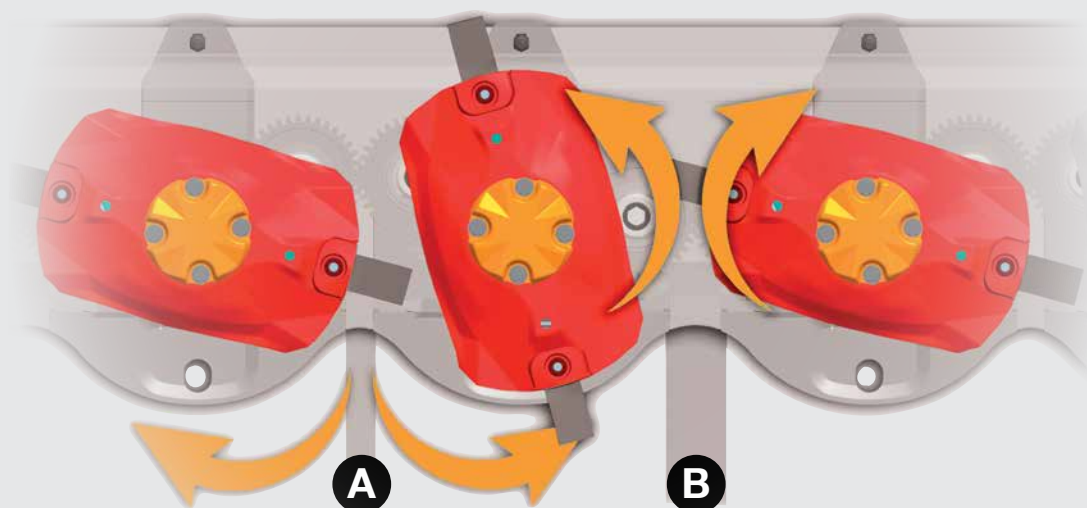
Žací lišta KUHN OPTIDISC je příkladem toho, jak může společné úsilí zemědělců a výrobce zemědělské techniky přinést nová účinná řešení a převést teorii do praxe. Tato lišta kombinuje vysokou kvalitu sečení s maximální spolehlivostí a uživatelským komfortem. Lišta je absolutně bezúdržbová a je dimenzována pro velmi silné traktory. Je tak ideálním řešením pro velké zemědělce a službaře.

LIŠTA, KTERÁ VYČNÍVÁ NAD KONKURENCÍ

Vysoká kvalita píce je základním stavebním kamenem pro co nejnižší náklady při sestavování krmných dávek. Hlavním prvkem žací lišty OPTIDISC pro zajištění vysoké kvality píce je různá rozteč žacích disků.

OCHRANNÉ SPLAZY

Během sečení lepkavé píce se někdy vyskytuje nežádoucí nalepování zeminy na přední straně žací lišty. To ale neplatí pro lištu OPTIDISC, jejíž splazy mají tvar pro co nejlepší průchod porostem. K nalepování proto nedochází ani v náročných podmínkách.



MENŠÍ MEZERA PRO DOKONALÉ SEČENÍ

Disky, které se točí od sebe, mají u žací lišty OPTIDISC menší rozteč. Díky tomu je zajištěno větší překrytí nožů a tím pádem je zajištěno dokonalé sečení i krátké lehké trávy.

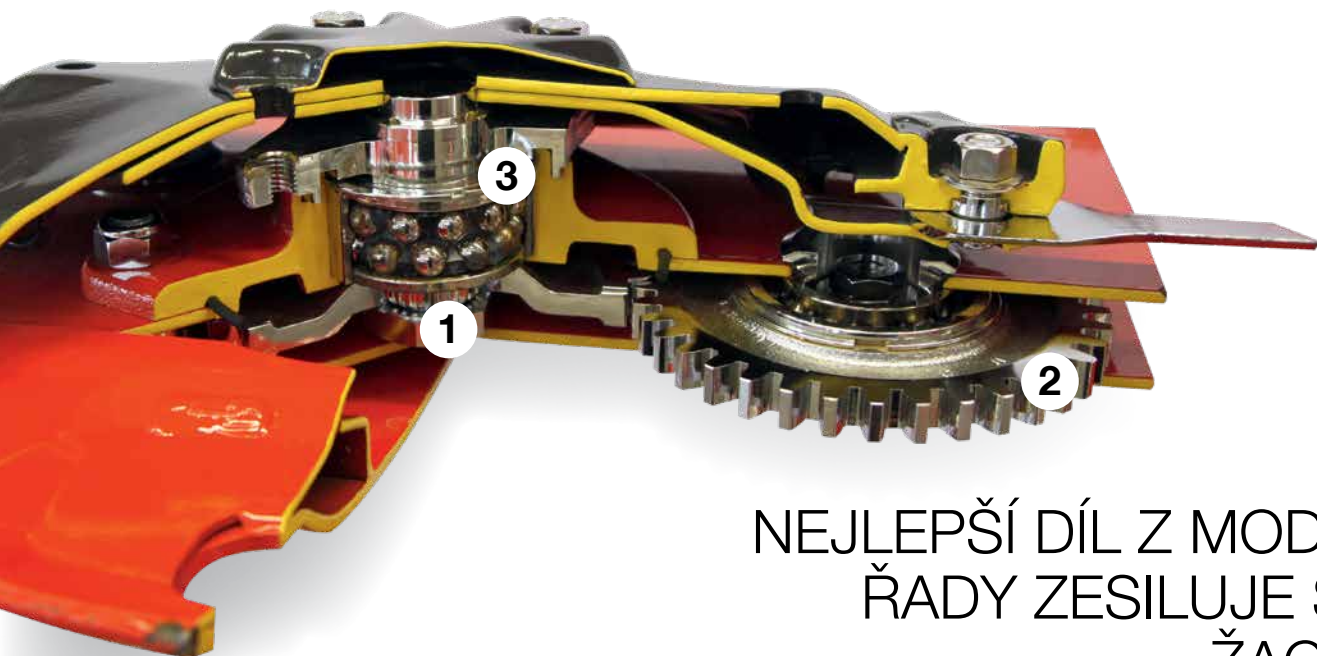
VĚTŠÍ MEZERA PRO PLYNULEJŠÍ TOK HMOTY

Disky, které se točí k sobě, mají u žací lišty OPTIDISC větší rozteč. Díky tomu je zajištěna větší kapacita pro tok posečené hmoty a tím pádem není posečená hmota vícekrát řezána pro vyšší kvalitu píce a menší energetické požadavky.

FAST-FIT: NA 100 % SPOLEHLIVÉ UCHYCENÍ NOŽŮ

Rychlovýmenné nože FAST-FIT jsou ve standardní výbavě na všech žacích trojkombinacích GMD a FC. Díky tomu zabere výměna nožů pouze pár minut. Silná listová pružina zajišťuje pevné uchycení nožů bez rizika jejich uvolnění.





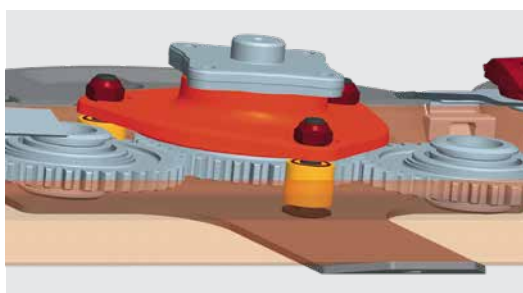
NEJLEPŠÍ DÍL Z MODELOVÉ ŘADY ZESILUJE SRDCE ŽACÍ LIŠTY

❶ Disky jsou uloženy na dvouřadých kuličkových ložiscích. ❷ Ozubená kola mají velký průměr. Jsou vyráběna velmi přesným obráběním kovaných polotovárů. Díky tomu se vyznačují vysokou odolností před poškozením. ❸ Jištění PROTECTADRIVE.



SPOLEHLIVÉ JIŠTĚNÍ PROTECTADRIVE

Největším rizikem pro žací lišty je zablokování žacího disku cizím předmětem nebo nárazem. Následky bývají mnohdy fatální a mnohdy skončí výměnou celé lišty. Tomu má jištění PROTECTADRIVE zabránit. V případě zablokování disků dojde po překonání přesně nadimenzovaného přepětí k ukroucení hnací hřídelky disku. Díky tomu žací disk celý odpadne a nehrozí žádné vážné poškození lišty. Následnou opravu zvládne obsluha na poli a nezabere více než 15 minut.



JEDINEČNÉ

ROBUSTNÍ ULOŽENÍ DISKŮ

Moduly žacích disků jsou k liště připevněny šrouby. Tyto šrouby vedou skrz celou tloušťku lišty, díky čemuž je zajištěna vysoká robustnost a odolnost vůči vymačkání. Hnací hřídelka s pastorkem jsou tak vždy v přesné poloze vůči ozubeným kolům žací lišty.



JEDINEČNÉ

SPOJENÍ LIŠTY S NOSNÝM RÁMEM

Spojení lišty s nosným rámem je rozšířeno o silentbloky. Ty zajišťují dokonalé tlumení rázů a tím i výrazně delší životnost celého stroje.

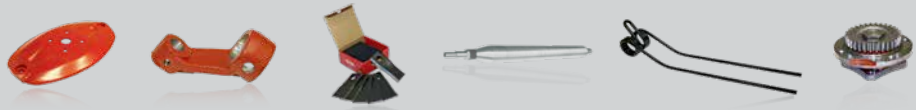


be strong, be **KUHN**

NÁHRADNÍ DÍLY KUHN

PRO MAXIMÁLNÍ SPOLEHLIVOST

Slévárny i kovárny firmy KUHN se vyznačují vysokou technickou úrovní a díky propracovanému systému vyrábí náhradní díly dle potřeby a v pravý čas. Díky naší vypracované logistice a silným partnerům se můžete spolehnout na včasnou a rychlou dodávku náhradních dílů za všech podmínek.



RŮZNÉ TYPY KONDICIONÉRŮ DO



OCELOVÉ PRSTY PRACUJÍ EFEKTIVNĚ V RŮZNORODÝCH PODMÍNKÁCH

Ocelový kondicionér je velmi efektivní jak v těžké, dlouhé a staré píce, tak v krátkém materiálu. Díky jeho vysoké kapacitě je tok materiálu velmi plynulý a rovnoměrný. Tato konstrukce přináší zároveň výhody nízkých energetických požadavků při zachování vysokého výkonu. Vzhledem k principu práce kondicionéru jsou výsledkem načechrané a provzdušněné rovnoměrné řádky. To přináší výhody rychlejšího a rovnoměrnějšího prosychání píce, což je důležité pro zachování energetických a nutričních hodnot. Díky možnostem nastavení parametrů samotného kondicionéru lze dosáhnout velmi kvalitních výsledků i při sečení jetele nebo vojtěšky. Se správným nastavením se nemusíte bát ztráty jemných lístků, ale můžete využít rychlého schnutí při zachování kvality píce.



KUHN PLUS

BEZKONKURENČNÍ ŘÁDKOVÁNÍ

Plášť kondicionéru je zavěšen přímo na rámu stroje, takže se nepohybuje spolu s lištou, která kopíruje terén. Řádkování je tak velmi plynulé a rovnoměrné bez ohledu na nerovnostech terénu.

NASTAVENÍ INTENZITY KONDICIONÉRU BĚHEM NĚKOLIKA VTEŘIN

Pro přizpůsobení intenzity lámání požadavkům píce musíte pouze manuálně přeřadit řadící páčku pro změnu otáček (780 nebo 1 000 min⁻¹).

RŮZNÝCH PODMÍNEK

VÁLCOVÝ KONDICIONÉR: ŠETRNÝ NÁSTROJ PRO CITLIVĚJŠÍ PLODINY

Jedním z nejlepších způsobů, jak ušetřit koncentrovaná krmiva, je maximálně využít proteiny a energetické hodnoty objemových krmiv. K tomu je ideální jetel nebo vojtěška, jejichž lístky obsahují velké množství těchto důležitých látek. Proto je důležité, aby tyto lístky nebyly během sklizně ztraceny. Efektivitu válcového kondicionéru s ohledem na ochranu lístků testoval Arvalis (francouzský institut), agrární komora a FD machinery.

VÁLCE SPOŘÍ NÁKLADY NA HEKTAR

Použitím válcového kondicionéru šetříte náklady spojené s obracením píce kvůli rychlejšímu sušení. Díky zachování vyššího obsahu nutričních látek šetříte náklady spojené s koncentráty pro kvalitnější krmné dávky.

RYCHLEJŠÍ SKLIZEŇ !

Výsledky testu dále ukázaly, že 80% sušiny bylo dosaženo již druhý den večer. U ostatních metod bylo stejných výsledků dosaženo až třetí večer.



PRYŽ NEBO OCEL

Modely řady FC 3160 mohou být vybaveny válcovým kondicionérem dvou typů:

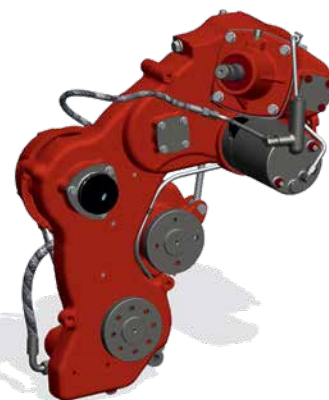
- Pryžovým, s jedinečným designem SQUAREFLEX (TLR/TCR).
- Ocelovým s designem DOUBLE CRIMP (TLS/TCS).

Obě varianty stlačují píci rovnoměrně, aby zlepšily její sušení. Celý proces je velmi šetrný za účelem zachování nutričních látek citlivých plodin jak např. jetel nebo vojtěška. Jejich velký průměr 240 mm je zárukou plynulého toku. Přítlak mezi válci lze nastavit od 100 do 500 kg/m pro optimální přizpůsobení pracovním podmínkám.

PATENT

DOKONALÁ SYNCHRONIZACE A MINIMÁLNÍ ÚDRŽBA

Systém pohonu válců se skládá čistě z ozubených kol. Oba válce tak jsou dokonale synchronizovány. Z dlouhodobého pohledu se jedná o lepší řešení, než při využití řetězů nebo řemenů. Prodlužuje se tak životnost válců a snižují se vibrace. Pohon je dále jištěn jedinečnou pojistkou se střížnými šrouby od značky KUHN. Stroj je tak dokonale chráněn i v případě vniknutí cizího tělesa do kondicionéru.



ŘÁDKOVÁNÍ BEZ SHRNOVÁNÍ



Modely FC 3160/3560 TCD RA jsou ideálními stroji pro náročné zemědělce a službaře. Díky shazovacímu dopravníku se hodí na různorodé plodiny s různým množstvím hmoty. Materiál lze shazovat doleva, doprava nebo dopravník úplně zvednout.

PŘIZPŮSOBTE ŘÁDKOVÁNÍ SKLIZŇOVÉMU STROJI

Se shazovacím dopravníkem lze tvořit:



1 Dvojrádek pro širší sběrače (řezačky).



2 Úzký rádek pro užší sběrače (lisy, sběrací vozy).

STEJNÝ ČAS S VYŠŠÍ KVALITOU PÍCE

Se shazovacím pásem se ušetří jeden přejezd shrnovače a navíc:

- Se sníží odol drobných lístků.
- Píce je čistější bez kontaminace zeminou či kamení.

KUHN PLUS

SHAZOVÁNÍ PÍCE DOLEVA NEBO DOPRAVA

Shazovací dopravník je umístěn vzadu a paralelně k žací jednotce. Píci tak lze shazovat na levou nebo pravou stranu. To využijete při práci se samotným strojem i v kombinaci s čelní lištou. Otáčky pásu lze zvyšovat, snižovat nebo dopravník úplně zvednout kdykoli během práce. Lze ho tak přizpůsobit množství hmotě a práci na svazích.



KOMFORT Z KABINY

Všechny funkce potřebné pro ovládání stroje a dopravníku jsou centralizovány na ovládacím boxu v kabině traktoru. Ovládací box je součástí standardní výbavy. Kromě hlavních funkcí ovládá i otáčky dopravníku a jeho směr otáčení.

VLASTNÍ HYDRAULICKÁ JEDNOTKA

Pás dopravníku je poháněn integrovanou hydraulickou jednotkou, která je poháněna centrálním pohonem od závěsové hlavy (GYRODYNE). Toto řešení má velkou výhodu při agregaci s traktorem, protože jsou na něj menší požadavky. Problém s hydraulikou traktoru? Ne s tímto strojem.



FC 4060 TC 4460 TC

VELKÝ VÝKON. MALÉ ENERGETICKÉ POŽADAVKY.

Modely FC 4060 a 4460 mají záběr 4,00 a 4,40 m. Jsou vhodné za traktory od 130 koní. Vyznačují se velkým pracovním výkonem při nízkých energetických požadavcích.



MODELY ŘADY FC 1060 O VELKÉM PRACOVNÍM ZÁBĚRU

Stroj má všechny vlastnosti, jako ostatní zástupci FC 1060 se středovou ojí.



OPTIDISC: OPTIMÁLNÍ ŽACÍ LIŠTA

Žací lišta OPTIDISC je zcela bezúdržbová, s rychloupínacími noži. Žací disky jsou jištěny systémem PROTECTADRIVE, který v případě nárazu disku na překážku přestřihne hnací hřídelku, která je přesně dimenzovaná na uvolňovací zatížení.

GIRODYNE: RADIUS 90° A SPOLEHLIVOST

Závěsová hlava GYRODYNE umožňuje otoč o 90°.



UKLÁDÁNÍ POSEČENÉ HMOTY

Posečenou hmotu lze:

- Řádkovat.
- Rozhazování na široko.



STABILNÍ NA NÁROČNÉM TERÉNU

Podvozek modelu FC 4460 se skládá z dvojmontáží kol s velkým průměrem:

- Pro lepší stabilitu na nerovném terénu a na svazích.
- Pro větší ochranu porostu zejména ve vlhkém prostředí.



RŮZNÉ TYPY KONDICIONÉRŮ DO RŮZNÝCH PODMÍNEK

Modely FC 4060 a FC 4460 lze osadit třemi typy kondicionérů. Kondicionér DIGIDRY s ocelovými prsty je ideální do náročných podmínek. Pro citlivější plodiny (jetel a vojtěška) jsou ideální pryžové válce SQUAREFLEX nebo ocelové válce DOUBLE CRIMP.

VÝBAVA NA PŘÁNÍ



NASTAVITELNÉ VYŠŠÍ SPLAZY

Tyto nastavitelné splazy umožňují pracovní výšku od 80 do 150 mm.

FC 3160 TCD 3560 TCD



ASYMETRICKÉ SHAZOVACÍ PLECHY

Asymetrické shazovací plechy lze připojit k zadní části stroje pro tvorbu dvojřádků. Dvojřádek lze sklízet se sběrači o šířce 3,00 m.

FC 3160 TCR/TCS 3560 TCR/TCS 4060 TCR/TCS 4460 TCR/TCS



ROZHAZOVÁNÍ NA ŠIROKO

Desku s deflektory lze připojit do zadní části stroje. Deflektory se automaticky naklápějí dle polohy tažné oje (kromě FC 4060 a FC 4460). Díky této vlastnosti je materiál rozprostírán vždy plynule a rovnoměrně.

FC 2860 TLD/TLR/TL 3160 TLD/TLR/TL 3560 TLD/TLR/TL

HOMOKINETICKÁ KLOBOVÁ HŘÍDEL

Homokinetická kloubová hřídel umožňuje pracovat s žací jednotkou přímo nebo částečně za traktorem.

Technická data

Model	
Pracovní záběr (m)	
Počet disků s ochrannými splazy	
Uchycení nožů	
Uložení disků demontovatelné z venku	
Typ kondicionéru	
Otáčky kondicionéru (min ⁻¹)	
Pohon kondicionéru	
Šířka řádku min/max (m)	
Rozhazování na široko	
Nastavení pracovní výšky	
Nastavení odpružení	
Pneumatiky	
Transportní šířka (m)	
Osvětlení a výstražné tabulky	
Závěs	
Kloubová hřídel	
Otáčky PTO (min ⁻¹)	
Volnoběžka	
Min. energetické požadavky	
Požadavky na hydrauliku traktoru	
Hmotnost (kg)	TLD
	TCD
	TLV
	TLR
	TCR

◆ ve standardní výbavě ◇ na přání - nelze

Výbava na přání: homokinetická (sekundární) kloubová hřídel pro modely TM - asymetrické shazovací plechy pro 3160/3560 TCD - rozhazování na široko pro FC 3160 - 3560 - 4060 - 4460 TCR/TCS - nastavitelné vyšší splazy.

FC 2860 TL	FC 3160 TC / TL	FC 3160 TLV	FC 3160 TCD RA	FC 3560 TC / TL	FC 3560 TCD RA	FC 4060 TC	FC 4460 TC
levostranná oj	levostranná nebo středová oj	levostranná oj	středová oj	levostranná nebo středová oj	středová oj		
2,67	3,10		3,50		4,00	4,40	
6	7		8		9	10	
rychloupínací nože FAST-FIT							
◆ (jištění PROTECTADRIVE)							
TLD / TCD / TLV: prstový ocelový kondicionér; TLR / TCR: válcový kondicionér SQUAREFLEX; TLS / TCS: ocelové válce							
TLD / TCD : 780 a 1 000 (řazení ruční pákou); TLR/TCR/TLS/TCS: 780							
převodovkou s protizávažím							
0,90 až 1,90	0,90 až 2,30	jeden řádek: 0,90 až 1,80 dvojřádek: 2,70 až 2,80	0,90 až 2,30	1,10 až 2,70			
◆ (TLD/TCD); <> (TCR/TCS); - (TLR/TLS/TLV)							
centrální nastavení délkou táhla se stupnicí							
torzní tyčí, nastavení pro levou a pravou stranu zvlášť							
11.5 / 80x15.3	400 / 60x15.5 (TC); 380 / 55x17 (TL)	380 / 55x17	400 / 60x15.5	400 / 60x15.5 (TC); 380 / 55x17 (TL)	400 / 60x15.5		4 kola 11.5/80x15.3
2,55	3,00		3,50		4,02	4,45	
◆							
závěšová hlava GYRODYNE - do spodních táhel traktoru kat. 2 a 3; kompatibilní s rychloupínacím závěsem kat. 2							
ve standardní výbavě: 1 3/8" - 6 drážek ve standardní výbavě: 1 3/8" - 21 drážek na přání							
540	1 000 (TL : 540 na přání)	1 000					
integrována v převodovce							
48 / 65	55 / 75	60 / 82	62 / 84	67 / 91	69 / 94	76 / 103	
1 x jednočinný + 1 dvojitý hydraulický okruh							
1 980	2 160	-	-	2 280	-	-	-
-	2 390	-	2 890	2 540	3 050	2 680	2 830
-	-	2 160	-	-	-	-	-
2 090	2 260	-	-	2 390	-	-	-
-	2 500	-	-	2 615	-	2 745	2 905

SLUŽBY KUHN*

Výhody, které vám zaručí maximální rentabilitu vašeho stroje

*Ne všechny služby mohou být dostupné ve všech zemích

KUHN sos order

SE SLUŽBOU KUHN SOS ORDER JE ZARUČENA DODÁVKA NÁHRADNÍCH DÍLŮ PO CELÝ ROK*

Potřebujete urgentně náhradní díly. Se službou KUHN sos order Vám budou zaslány každý den v roce – včetně víkendů a svátků. Stroje nejsou k tomu, aby čekaly v dílně na náhradní díl, ale aby pracovaly na poli, pastvině nebo ve stáji.

KUHN protect +

PRODLOUŽENÁ GARANCE SE SLUŽBOU KUHN PROTECT+!

Využijte garanci 36 měsíců pomocí služby KUHN protect +, abyste se mohli plně koncentrovat na potenciál Vašeho stroje, který očekáváte při jeho nákupu.

KUHN i tech

RYCHLÁ A EFEKTIVNÍ TECHNICKÁ PODPORA

Neočekávané technické problémy přichází vždy v nevhodnou dobu. Váš prodejce značky KUHN může nabídnout podporu rychle a efektivně díky službě KUHN i tech. Přesná diagnóza a pomoc 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

KUHN finance

FINANCOVÁNÍ STROJŮ DLE POTŘEB ZÁKAZNÍKA!

Potřebujete nový stroj, ale Vaše finanční situace není ideální? Modernizujte vaši farmu pomocí služby kuhn finance, která se přizpůsobí Vaším potřebám a nárokům.

KUHN

APPS

MALÝ PROGRAM VELKÝ POMOCNÍK



PRO VÝKONNOU SKLIZŇOVOU LINKU

Každá sklizňová linka je tak výkonná, jako její nejslabší článek. Proto je důležité, aby všechny články byly vůči sobě adekvátní. Právě pro tento požadavek nabízí značka KUHN novou aplikaci ForageXpert pro snadnější sestavení optimální kombinace jednotlivých strojů v lince pro sklizeň píce. Potřebujete-li nový žací stroj, obrabeč nebo shrnovač, tato aplikace Vám pomůže zvolit optimální model
Ke stažení na *Apple Store* a *Google Play*.



Sejměte tento kód Vaším chytrým telefonem pro přístup k aplikaci KUHN ForageXpert.



Prohlédněte si kompletní sortiment žacích strojů od značky KUHN (s kondicionérem i bez!)



1. Čelní lišty
2. Horizontálně sklopné žací lišty
3. Vertikálně sklopné žací lišty
4. Žací trojkombinace
5. Čelní lišty s kondicionérem
6. Zadní lišty s kondicionérem
7. Žací trojkombinace s kondicionérem
8. Bubnové žací stroje

Více informací o Vašem nejbližším prodejci značky KUHN naleznete zde:
www.kuhncenter.cz

KUHN S.A.

4 Impasse des Fabriques - BP 50060
F-67706 Saverne CEDEX - FRANCE



Navštivte nás na zvláštním kanálu YouTube.



www.kuhn.com

Váš dealer KUHN

Informace v tomto dokumentu slouží pouze k orientačním účelům a nejsou závazné. Naše stroje jsou vyrobeny ve shodě s předpisy států, do kterého jsou stroje dodány. Některá bezpečnostní zařízení mohou být odstraněna, aby náš prospekt umožnil jasnější zobrazení. Za žádných okolností by neměl být stroj v provozu bez nasazených nezbytných bezpečnostních zařízení (podle specifikací v montážních instrukcích a návodu k obsluze). Respektujte hmotnost a povolené zatížení tažného prostředku, jeho zvedací kapacitu, maximální zatížení náprav a pneumatik. Minimální zatížení přední nápravy musí být vždy v souladu s předpisy v dané zemi (v Evropě je to minimálně 20 % hmotnosti traktoru). Ponecháváme si právo změny jakékoliv konstrukce, technických údajů nebo seznamu materiálů bez dalšího oznámení. Naše stroje a zařízení v tomto dokumentu mohou být chráněny minimálně jedním patentem a/nebo průmyslovým vzorem. Ochranné známky citované v tomto dokumentu mohou být registrovány v jedné nebo několika zemích.

Prohlédněte si také značku KUHN na

