



# EasyCut F/R

Nesené diskové žací stroje







# EasyCut

Více než pouhé sečení



- Rychloupínací nože
- SafeCut INSIDE: samostatné pojistky žacích disků
- Díky optimálnímu překrývání drah nožů nezůstávají žádné neposečené pruhy
- Nájezdová pojistka: žací lišta se sklopí dozadu a nahoru
- DuoGrip: Zavěšení v těžišti s dvojitým vedením
- Optimální přítlak díky rychle reagujícím, nastavitelným tažným pružinám
- Hydraulické nastavování přítlaku během jízdy jako volitelná výbava
- Kondicionér CV: Ocelové prsty ve tvaru V zahnuté do záběru
- Komfortní mechanická převodovka pro kondicionér CV: 600 a 900 ot/min
- Přeprava s žací jednotkou sklopenou na střed traktoru: kompaktní, vynikající rozložení hmotnosti, bezpečný výhled
- Úsporná poloha pro odstavení stroje v přepravní poloze na podpěrách, dodávaných jako volitelná výbava







EasyCut: Konstrukce strojů na základě nejlepších zkušeností ze světa. Robustní a přece snadno ovladatelné.

Výrobní program	4
Žací lišta	6
Pojistka jednotlivých disků SafeCut	12
DuoGrip – zavěšení v těžišti s dvojitým vedením	14
Nájezdová pojistka	16
Nastavování přítlaku	17
Práce a přeprava	18
Vzadu nesený diskový žací stroj bez kondicionéru EasyCut R 280, R 320, R 360	20
Vzadu nesený diskový žací stroj s kondicionérem CV EasyCut R 280 CV, R 320 CV	26
Vpředu nesený žací stroj bez kondicionéru EasyCut F 280 M, F 320 M, F 280, F 320	34
Vpředu nesený žací stroj s kondicionérem CV EasyCut F 320 CV	44
Technická data	48





# EasyCut

Sečení bez kompromisů

- Perfektní sečení
- Malý příkon
- Komfortní
- Spolehlivost a dlouhá životnost



## EasyCut R 280, R 320, R 360

Vzadu nesené žací stroje konstrukční řady R se záběrem 2,73 m, 3,16 m a 3,60 m pracují velice čistě. Nesené žací stroje jsou kompaktní, pracují s lehkostí a výborně se přizpůsobí jakémukoli terénu.

## EasyCut R 280 CV, R 320 CV

Vzadu nesené diskové žací stroje s kondicionérem CV jsou zárukou rychlého vysychání píce. Ocelové prsty ve tvaru V zahnuté do záběru zpracovávají posečená stébla v celém záběru žací lišty.





# Vyladěná technika

V konstrukci nové generace žacích strojů EasyCut kupujete zkušenost a kompetenci. Inovace, jako nový třibodový závěs s volitelným hydraulickým nastavováním přitlaku, prsty kondicionéru žacích ústrojí CV zahnuté do záběru, kompaktní montáž a snadná obsluha, jsou zárukou maximálního komfortu a perfektní práce.



## EasyCut F 280 M, F 320 M

Čelní žací stroj EasyCut řady M s nízkou vlastní hmotností je ideální pro strmé svahy a ukládání píce na široko. Připojovací body jsou umístěny tak, že je možné k práci použít i kompaktní speciální traktory.



## EasyCut F 280, F 320

Čelní žací stroje se záběrem od 2,71 m do 3,14 m mají hnané odmitací bubny. U stroje EasyCut F 320 lze šířku řádku měnit osazením volitelných bubnů.



## EasyCut F 320 CV

Čelní žací stroj s kondicionérem CV s ocelovými prsty mají pracovní záběr 3,16 m. Manuálně nebo hydraulicky nastavitelné odlehčovací pružiny integrované do závěsu zajišťují optimální přitlak.





# Žací lišta

Stroj, na který se můžete spolehnout

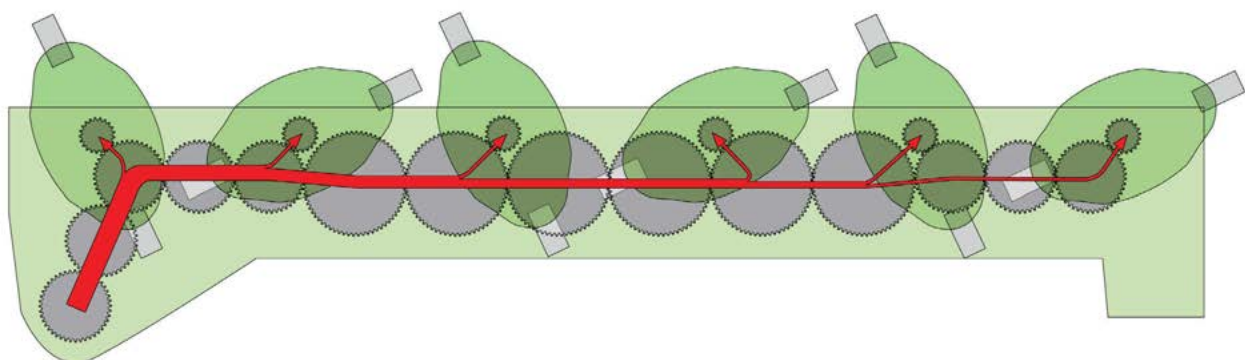
- Kompaktní svařovaná žací lišta: robustní, těsná, s celoživotní olejovou náplní
- Vysoce odolný satelitní pohon s velkými čelními ozubenými koly: velice klidný chod a výborný přenos sil
- Bez vnitřního děliče: sečení bez překážek



## Originál:

Satelitní pohon žacích disků od KRONE je vyvinutý a úspěšně používán na celém světě již od roku 1989. Mohutná ozubená kola se 66 zuby přenášejí síly od hlavního pohonu až na konec žací lišty. Díky velkému průměru se otáčejí pomaleji a sousední kola do sebe

zapadají velkým počtem zubů. Tato konstrukce je zárukou klidného chodu, výborného přenosu sil a dlouhé životnosti. Předstunuté pastorky pohánějí jednotlivé žací disky a jsou tak vystaveny jen malému namáhání.





# EasyCut – pouze od KRONE



Diskové žací stroje KRONE konstrukční řady

EasyCut jsou zárukou čisté a přesné práce.

Uzavřená, kompaktně svařená žací lišta s

celoživotní olejovou náplní zůstává i po dlouholetém

používání těsná a v původním tvaru. Velká ozubená kola v

olejové lázni snadno zvládají vysoké trvalé zatížení a přesvědčí velice

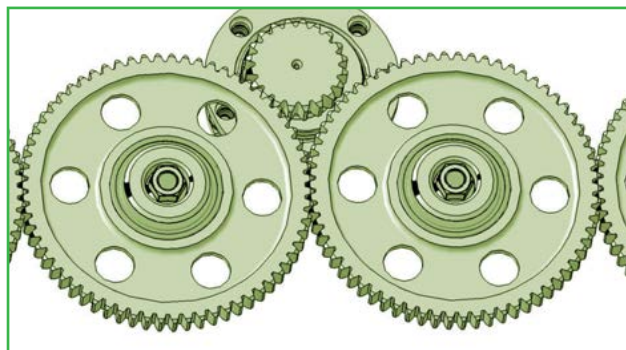
klidným chodem. Rychloupínací mechanismus nožů a pojistka žacích

disků SafeCut jsou součástí sériové výbavy.



## Účinné silné zuby:

Velká ozubená kola se zploštělými zuby mají tu výhodu, že je v záběru více zubů sousedních ozubených kol najednou a dochází tak k lepšímu a účinnějšímu přenosu sil.



## Těsné a robustní:

Kompaktně svařené nosníky žací lišty s celoživotní olejovou náplní se vyrábějí nejmodernější technologií s využitím robotického svařování a obráběcí techniky CNC. Je tak zabezpečena nejvyšší kvalita. Žací lišta je totiž srdcem každého diskového žacího stroje.



## Bez vnitřního děliče:

Žací lištu pohání úhlová převodovka umístěná přímo za krajním žacím odmítacím bubnem. Při práci na souvrati nebo v klínovitých výbězcích porostu je tak zaručena práce bez ucpávání.



# Žací lišta

## Nejlepší profil

- Klínovitý tvar lišty pro čisté sečení
- Robustní pohon čelními ozubenými koly s dvojitým uložením a velkou vzdáleností ložisek
- Ukládání do řádku nebo na široko
- Tvrzené splazy

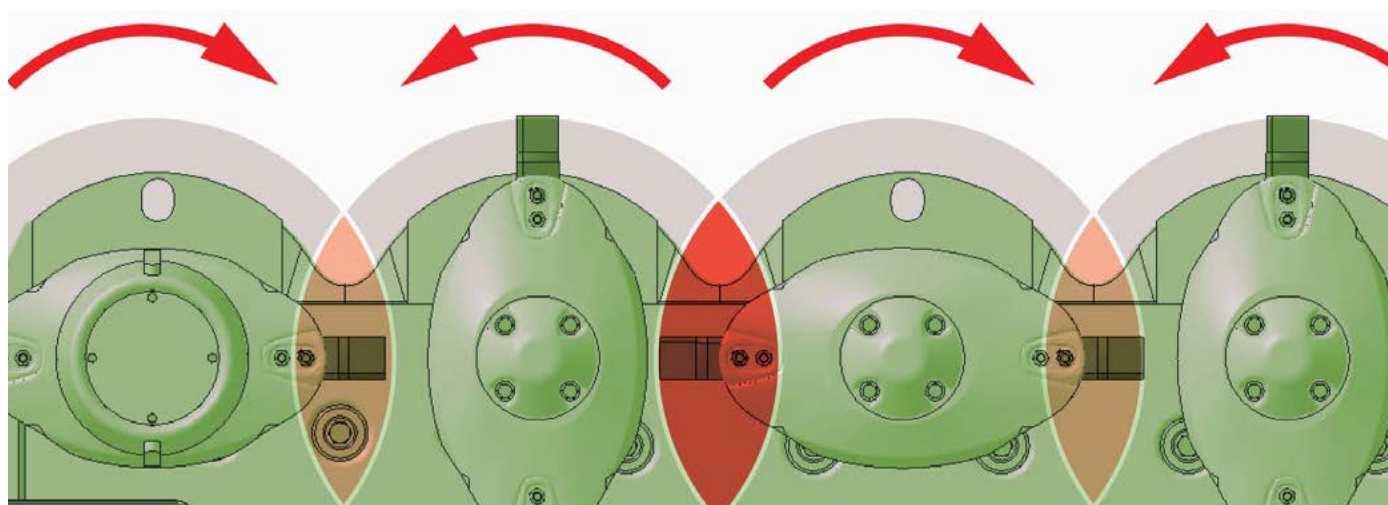
i



### Sečení bez pruhů:

Žací disky se točí vždy po párech proti sobě. Žací nůž je v záběru jak dozadu, tak i dopředu proti směru jízdy. Proto musí být přesahy drah nožů dostatečné, aby bylo sečení čisté. Nepárové disky se otáčejí od sebe a zde je přesah nožů ještě větší. Tím je zaručeno

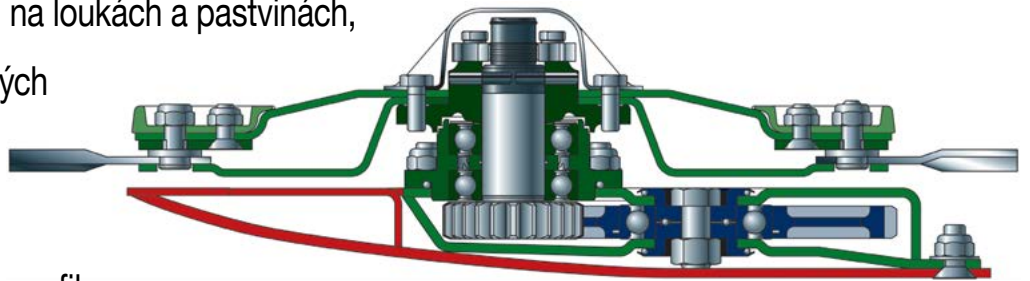
bezvadné sečení mladé píce i řídkých porostů bez tvorby neposečených pruhů. Menší přesah párových disků otáčejících se proti sobě zlepšuje podávání píce zejména při větších množstvích.





# EasyCut – perfektní sečení!

Sečení s minimálním strništěm na loukách a pastvinách,  
o něco vyšší strniště ve víceletých  
pícninách na orné půdě  
je rozsah pro správné  
nastavení lišty díky klínovitému profilu



žací disků a jejich nosníku. Se strojem EasyCut můžete nerušeně pracovat a výsledkem je čistě posečená plocha. Žací nosník je robustní. Zajišťuje stabilní uložení hnacího pastorku ve dvou ložiskách s velkou vzdáleností. Celá konstrukce je dlouhotrvajícím velkém zatížení velmi odolná.



## Praktické:

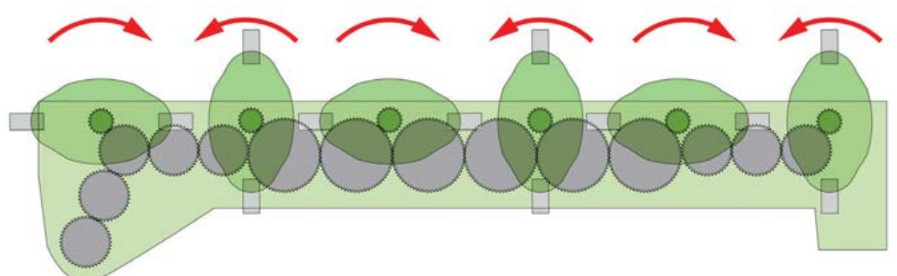
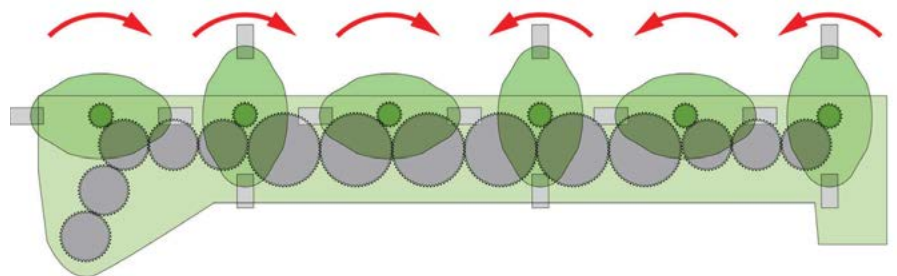
Předsazená ozubená kola umístěná bezprostředně pod disky jsou v ložiskové skříni uspořádána excentricky. Celý hnací modul včetně v ložiskách uloženého pastorku lze vyjmout směrem nahoru. Velká kola hlavního pohonu lze odsunout bokem.

## Ukládání do řádků:

Aby nedocházelo k přejíždění posečené píce koly traktoru, jsou excentrické ložiskové skříňně umístěny tak, že se disky otáčejí směrem do středu. Stroje EasyCut R 280 a R 320 pracují se směrem otáčení „A“ a ukládají jeden řádek. Stroj EasyCut R 360 se směrem otáčení „A“ ukládá dva řádky.

## Ukládání na široko:

Stroje EasyCut se směrem otáčení „B“ ukládají píci na široko. Všechny disky se otáčejí po párech. Píce uložená v celé šířce záběru prosychá rovnoměrněji a rychleji.





# EasyCut

Do detailu perfektní

- Rychloupínací nože
- Vyměnitelné čepy nožů a unášeče
- Minimální opotřebenění nožů, rozsah otáčení nožů o 360°
- Vynikající sečení, optimální překrývání drah nožů

i



## Lehké klouzání:

Velmi široké splazy z tvrzené oceli chrání žací lištu, snižují přítlak a šetří strniště. Našroubované splazy lze snadno vyměnit.

## Vyšší sečení:

Žací lišty lze osadit splazy pro vyšší strniště. Základní výšku lze nasazením splazu zvednout o 30 resp. 50 mm a dosáhnout až 80 mm vysoké strniště.

## Pro ochranu:

Zaoblené nárazníky mezi splazy chrání žací lištu. Tvar nárazníků brání hromadění materiálu. Posečená píče plynule prochází.





# Úspěch díky praxi

Úspěch diskových žacíh strojů KRONE pramení z dlouholeté práce, životnosti a mnoha charakteristických detailů. Žací ústrojí EasyCut od KRONE splňuje požadavky praxe.

Rychloupínací nože, malé náklady na opotřebení a perfektní uspořádání nožových disků pro sečení bez pruhů – to je jen několik příkladů hovořících pro volbu diskového žacího stroje EasyCut.



## Blesková výměna nožů:

Rychloupínací mechanismus nožů je pro mnohé praktiky neodmyslitelný. Nože lze rychle a snadno vyměnit přímo na poli.

## Minimální opotřebení:

Nože se otáčejí volně okolo čepů. Nože jsou chráněné, nemohou se zaklínit, méně se opotřebovávají a samy se čistí.



## Úspora nákladů:

Opotřebované čepy nožů a unášedce – u KRONE EasyCut žádný problém. Jednotlivé opotřebované díly lze samostatně měnit. Volitelně lze rychloupínací čepy nahradit šrouby.

## Čisté sečení:

Nože dlouhé 112 mm s tvarovaným ostrím a velkým přesahem zaručují čisté sečení a rovnoměrné podávání píce.





# SafeCut

## Samostatné pojistky žacích disků

- Kompletně chráněné pohony
- Nehrozí kolize se sousedními disky
- Žádné projevy opotřebení
- Rychlá výměna střížných kolíků, minimální náklady

i

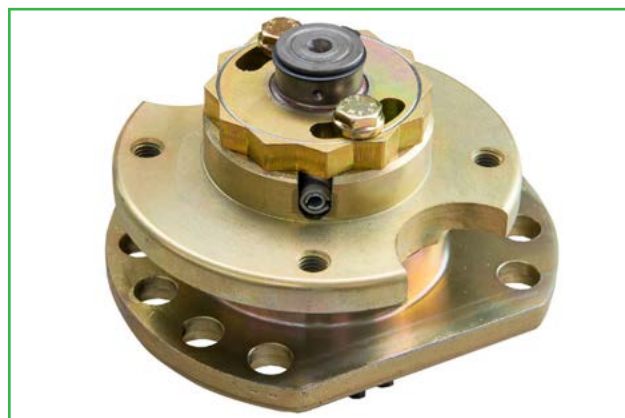


### Kompletní ochrana:

Žací disky stroje EasyCut mají dvojitou ochranu. Žací disky pracují v chráněné oblasti žacího nosníku a nevyčnívají ven mimo splazy. Sériově dodávaná pojistka SafeCut poskytuje další ochranu.

### Ideální:

Duté střížné kolíky nejsou při sečení namáhány. Ložisková jednotka je předepjatá pomocí matice a dvou svěrných šroubů. Nedochozí k únavě materiálu střížných kolíků. Práh reakce se ani po dlouhodobém používání nemění.





# SafeCut – pouze od KRONE

Každý to zná: Kolize může způsobit poškození a náklady na opravu. SafeCut od firmy KRONE nabízí maximální bezpečnost. Pojistka žacích disků proti cizím tělesům pro všechny modely žacích strojů EasyCut obdržela vyznamenání od DLG a je jedinečná co do bezpečnosti i komfortu. SafeCut patří k základní výbavě všech diskových žacích strojů konstrukční řady EasyCut.

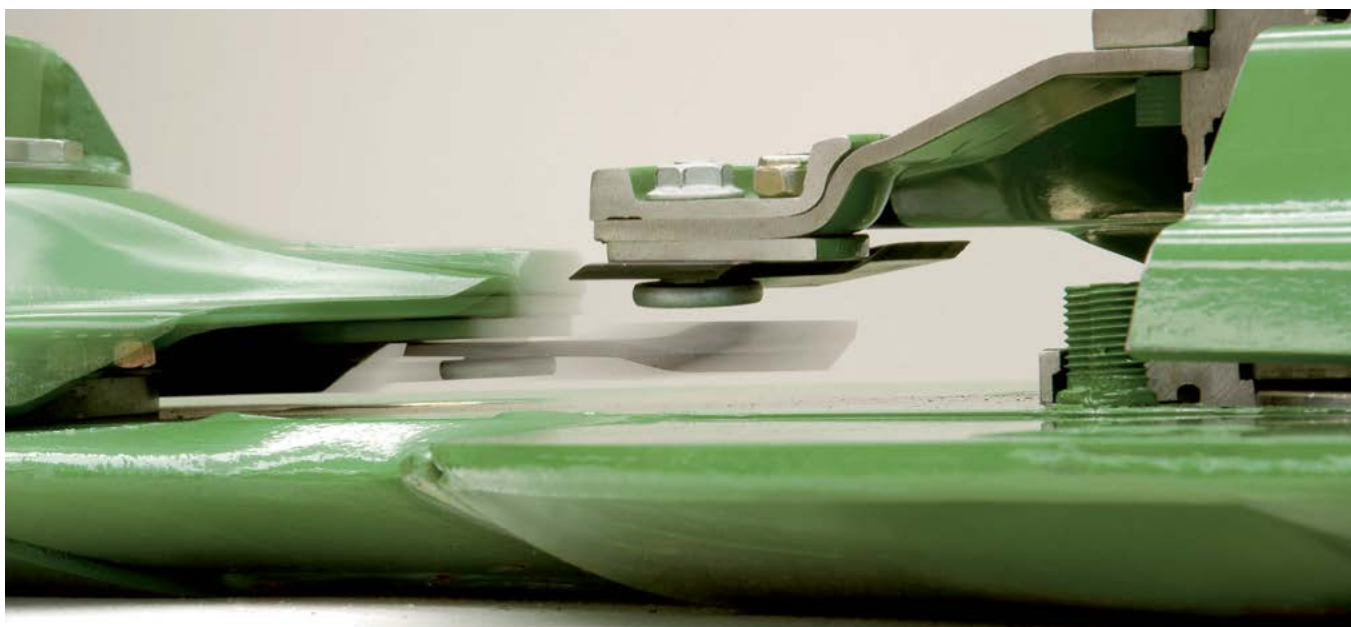


**SafeCut  
INSIDE**

## **Absolutní bezpečnost:**

Místo aby náraz dolehl naplno na čelní kola žací lišty, dojde při krátkodobém přetížení k ustřížení dutého pojistného kolíku v hřídeli hnacího pastorku. Hřídel pastorku, který se otáčí dál, zvedne prostřednictvím stoupavého závitu žací disk nahoru. Žací disk opustí nebezpečnou oblast, nachází

se nad drahami sousedních disků a nezničí se. SafeCut zabraňuje poškození čelního hnacího kola a sousedních disků. Výměna dutého kolíku trvá jen několik málo minut a nestojí téměř nic.





# DuoGrip

## Inteligentní systém vedení

- Dvojí připojení žací lišty:  
„Uložení v těžišti - vedení rameny“
- Stejný přítlak v celé šířce záběru
- Optimální vedení:  
Menší boční tah, čisté sečení
- Krátký výložník pro vysokou zátěž

i



### Nikoli uprostřed, ale v těžišti:

Vyváženost a stejný přítlak v celé šířce záběru! Požadavek, který diskové žací stroje KRONE beze zbytku splňují. Žací lišta je na vnitřní straně těžší vlivem umístění převodovky pohonu, proto KRONE preferuje její

zavěšení v těžišti a nikoli ve středu. Krátký výložník, zavěšení v těžišti a vedení pomocí doplňkových ramen slouží k dosažení maximální stability při malé hmotnosti - ideální pro každodenní tvrdou práci.





# DuoGrip – pro výborné vedení

Kvalitní píce vyžaduje čisté sečení. Na významu tak získává nejen konstrukce žací lišty, ale také její zavěšení. U zařízení KRONE DuoGrip je žací nosník nejen zavěšen v těžišti, ale je navíc stranově veden pomocí táhel. Tajemství úspěchu: stejný přítlak v celé šířce záběru je zárukou rovnoměrného sečení při výborném bočním vedení a maximální lehkosti.



## Rozložené zatížení:

Paralelogram táhel zachycuje boční síly a vede žací jednotku ve směru jízdy. Táhla eliminují boční síly na výložník, který nese žací jednotku zavěšenou v těžišti.

## Robustní:

Žací jednotka je zavěšena na konci výložníku pomocí čepu uloženého v kulovém oku. Výsledkem je velký rozsah výkyvu a příkladné kopírování terénu.





# Geniálně jednoduché

## Optimální přítlak a nájezdová pojistka

- Centrálně nastavitelné odlehčovací pružiny pro rovnoměrné sečení při optimálním přítlaku
- Nastavování přítlaku pomocí kolíku, bez použití nástrojů
- Hydraulické nastavování přítlaku během jízdy jako volitelná výbava
- Nájezdová pojistka s dvojitou ochranou: uvolňuje žací lištu při nárazu dozadu a nahoru

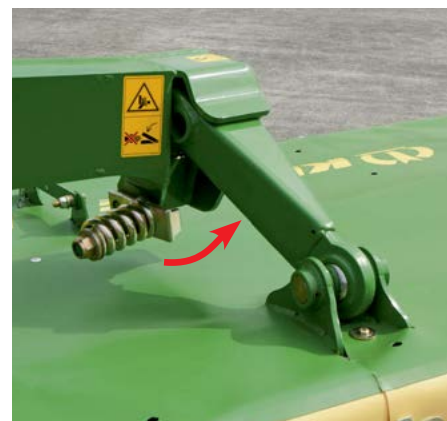


### Kompletní zabezpečení:

Nájezdová pojistka konstrukční řady EasyCut R vám poskytuje jistotu při práci na okrajích pole, u plotů nebo při náhlém výskytu překážky. Při vybavení pojistky se žací jednotka vyklopí až o 1,20 m dozadu a také až o 40 cm nahoru. Žací jednotka se tak může vyhnout překážkám, které řidič přehlédl. Po minutí překážky se žací jednotka automaticky sklopí zpět do pracovní polohy.

### Dozadu a nahoru:

Sériově dodávaná mechanická nájezdová pojistka s nastavitelnou spirálovou pružinou a západkou pracuje velmi spolehlivě. Je začleněna do zavěšení žací jednotky a zajišťuje vychýlení žací jednotky při výskytu překážky.





# Rychlá jízda a čistá sklizeň

Hydraulicky nebo manuálně nastavitelné odlehčovací pružiny mají tu výhodu, že reagují okamžitě a velmi rychle. I při rychlejší jízdě po nerovném terénu tak dosáhnete perfektního výsledku, a to je základ pro čistou, kvalitní píci, rychlou a rovnoměrnou obnovu porostu. Díky kinematice mezi pružinou a výložníkem zůstává nastavený přítlak i na nerovném terénu téměř stejný.



## Pro kontrolu:

Manometr, který je dobře čitelný z místa řidiče, udává hydraulicky nastavený přítlak. Máte jistotu, že pracujete s optimálním nastavením, bez bočního tahu a s malou spotřebou.

## Menší přítlak - větší přítlak:

Manuální nastavování tažné pružiny je snadné a rychlé. Volba napětí pružiny se provádí přemístěním kolíku do jiného otvoru. Čím více je pružina napjatá, tím menší je přítlak.

## Hydraulicky z kabiny traktoru:

Volitelné hydraulické nastavování napětí pružin poskytuje maximální komfort. Umožňuje rychle přizpůsobit přítlak během jízdy. Při odpojování žacího stroje se pružina uvolní z kabiny řidiče.





# Dobrá jízda

Ideální ve všech polohách

- Transportní poloha - více než na kolmo  
Nízká přepravní výška, optimální rozložení hmotnosti, přehlednost
- Souvraťová poloha pomocí pístu na rámu  
Ramena traktoru bez změny výšky nastavení
- Velký kyvný rozsah

i



## Velký kyvný rozsah:

Díky výložníku ve tvaru Z mají žací lišty velký rozsah pohybu, 29° nahoru a 20° dolů. Nic nebrání práci, ideální předpoklady pro sečení na svahu, na náspech a v příkopech.



# Prostorový zázrak:

S rostoucím záběrem vyvstávají i nároky na speciální konstrukci, která musí splňovat požadavky na přepravu a kopírování terénu.

Rameno výložníku ve tvaru Z, nízko položený bod otáčení, sklápění žacího stroje do přepravní polohy přes mrtvý bod a souvraťová poloha bez spouštění spodních ramen traktoru – to jsou ta správná technická řešení, která uvedené nároky splňují.

Diskové žací stroje KRONE jsou zárukou bezpečné jízdy a vynikající práce i v těžkých podmínkách.



## Malá přepravní výška:

Rameno výložníku ve tvaru Z s nízko položeným bodem otáčení zaručuje malou přepravní výšku. Díky velké výšce nad zemí lze dobře zdolávat i vyježděné koleje.



## Z kabiny traktoru:

Sklápění a vyklápění přes mrtvý bod probíhá hydraulicky: jednočinný hydraulický okruh u strojů EasyCut R 280 a R 320 má tlakový akumulátor, který sklápí lištu z transportní polohy (110°). Dvojčinný hydraulický okruh u strojů EasyCut R 320 CV a R 360 ovládá obousměrně sklopení o 124°. Obě verze jsou zárukou nerušeného sklápění a vyklápění.



## Bezpečně k cíli:

Přemístění těžiště nad osu traktoru znamená rovnoměrnější zatížení náprav a dolních ramen. Traktor má lepší jízdní vlastnosti. Kromě toho má řidič dobrý výhled ve zpětných zrcátkách. Nic mu v něm nebrání.



# EasyCut R 280, R 320

## Sečení bez kompromisů

- Manuální nebo volitelné hydraulické nastavování přítlaku
- Menší nároky na údržbu, účinnější pohon bez řemenů
- SafeCut-pojistka žacích disků KRONE jako sériová výbava
- Letmo uložené kryty pro plynulý tok píče



### Stabilní otáčky a velká průchodnost:

Účinný pohon pomocí hřídelí a převodovky. Volnoběh a třecí spojka na kloubovém hřídeli mezi hlavní převodovkou a žací jednotkou chrání žací lištu, křížové klouby a pohon vývodového hřídele traktoru.

### Plný záběr:

Nastavitelné čepy dolních ramen umožňují u strojů EasyCut R 280 a EasyCut R 320 správné stranové uložení. Je tak zaručen celý pracovní záběr nejen při různém rozchodu kol traktoru, ale i na svahu a v kombinaci s čelním žacím strojem.





# Plný inovací

Hledáte-li výkonný žací stroj se záběrem kolem 3 m, jsou diskové žací stroje KRONE EasyCut R 280 a R 320 se zařízením DuoGrip tou správnou volbou. Protože inovace, jako zavěšení v těžišti DuoGrip s manuálně nebo hydraulicky nastavitelnou odlehčovací pružinou, jedinečná nájezdová pojistka a optimalizovaná žací lišta pro sečení bez pruhů, představují jen některé z argumentů, hovořících pro tyto žací stroje EasyCut.



## **Odlehčení pomocí pružiny:**

Odlehčení žací lišty probíhá u strojů EasyCut R 280 a EasyCut R 320 pomocí manuálně nebo hydraulicky (volitelná výbava) nastavitelné tažné pružiny. Žací lišta se tak může výborně přizpůsobit všem terénním nerovnostem i při rychlé jízdě.

## **Pro ochranu:**

Aby při kolizi nedošlo k poškození boční ochranné plachty, je sklopný kryt vybaven dodatečnou trubkovou výztuhou. KRONE ví, co si praxe žádá.

## **Kontinuální tok píce:**

Všechny stroje EasyCut R 280 a EasyCut R 320 mají letmo uložený samonosný ochranný rám. Průchodu píce nebrání nic v cestě. S těmito žacími stroji můžete pracovat zcela nerušeně na svahu, napříč řádky i v klínech. Stejnomořné ukládání řádků je přesvědčivé.







# EasyCut R 280, R 320

Praktický a komfortní

- Pouze jedna jednočinná hydraulická přípojka pro sklápění a vyklápění
- Komfortní přeprava s žací lištou sklopenou nad osu traktoru
- Úsporná parkovací poloha při sklopení na 110° s volitelnými podpěrami
- Nájezdová pojistka dozadu a nahoru



## Výborný přístup:

Při výměně nožů a čištění žacího stroje je možné přední polovinu krytu vyklopit nahoru. Získáte prostor. Ke všem místům žací lišty je dobrý přístup.

## Vše k dispozici:

Přenosný box na nože poskytuje úložišťe pro náhradní nože. Vše má svoje místo. Nic nepřekáží.





# Jednoduchá funkce a manipulace

Úspěšná práce diskových žací strojů KRONE v tuzemsku i v zahraničí je výsledkem práce konstruktérů firmy KRONE, kteří soustavně uplatňují ve výrobě nové poznatky a zkušenosti z praxe. Při odstavení žacího stroje EasyCut řady R v transportní poloze ušetříte úložné místo. Diskové žací stroje KRONE mají mnoho praktických řešení, která usnadňují práci a zvyšují její efektivitu.

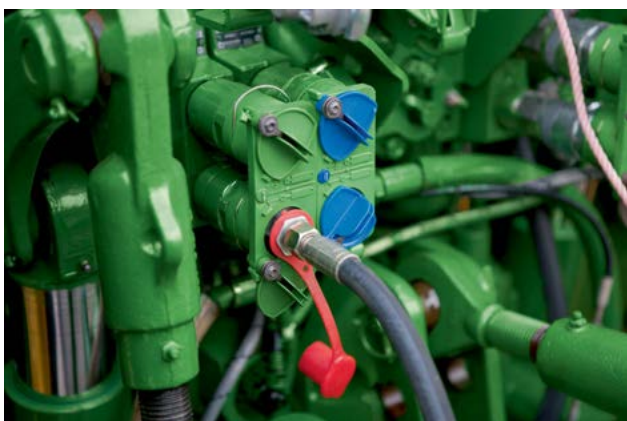


## **Automaticky:**

Při uložení žacího stroje do přepravní polohy se ochranný kryt sklopí dovnitř pro snížení celkové výšky. Při vyklopení stroje do pracovní polohy se ochranný kryt sklopí zpět.

## **Na traktorů stačí jedna koncovka:**

Pro sklápění vzadu nesených žacího strojů EasyCut R 280 a R 320 z pracovní do souvraťové nebo přepravní polohy a naopak stačí jednočinný hydraulický okruh s akumulátorem.



## **Výhradně od KRONE:**

Při odstavení v přepravní poloze ušetříte místo a prostor pro uložení. Volitelně dodávané podpěry propůjčují žacímu stroji stabilitu a usnadňují připojování a odpojování. Stroje EasyCut R 280 a R 320 mohou samozřejmě parkovat i ve vyklopené poloze.





# EasyCut R 360

Žací technika, která se hodí!

- Záběr 3,60 m – vynikající poměr cena-výkon
- Ukládání do dvou řádků nebo na široko
- Hydraulicky nastavitelné odlehčení žací lišty jako volitelná výbava
- Kompaktní při přepravě, úhel sklopení 124°

i



## Směr otáčení „A“ pro ukládání dvou řádků:

Aby nedocházelo k přeježdění píce koly traktoru, otáčí se u stroje EasyCut R 360 v základní výbavě žací bubny ve středu v opačném směru a ukládají dva řádky.

Podpěra s vodicím plechem, umístěná uprostřed mezi prostředními žacími bubny, poskytuje dlouhému krytu dodatečnou oporu. Směrem ven je kryt samonosný.





# Sečte výhodně

Stroj KRONE EasyCut R 360 jako výkonný nesený žací stroj se záběrem 3,60 m. Představuje cenově výhodné řešení vzhledem k hospodárnému provozu. Tento žací stroj se používá nejen při sklizni základních pícnin, ale má význam také při sečení extenzivních ploch. Podle provedení a směru otáčení žacích disků může tento žací stroj ukládat píci na široko nebo do dvou stejných řádků.



## Ukládání na široko:

Čím větší šířka ukládání, tím víc je píce vystavena slunci a větru. Sušení probíhá rychleji. Sklidíte píci vysoké kvality při malých ztrátách.

## Směr otáčení „B“ pro ukládání na široko:

Pro ukládání na široko má stroj EasyCut R 360 ve středu namísto žacích bubnů žací disky. Ochranný rám je po straně stabilizován vnější podpěrou. Všechny disky

se otáčejí proti sobě. Při párovém otáčení ukládají žací ústrojí píci plynule v celé šířce.





# EasyCut R 360

Zvládnout víc

- Malý příkon
- DuoGrip: zavěšení v těžišti - vedení rameny
- Mechanická nájezdová pojistka dozadu a nahoru
- SafeCut: samostatná střížná pojistka každého žacího disku



## Robustní a posuvný:

Tříbodový závěs s držákem kloubového hřídele je stabilní a lze jej posunout do stran. To umožňuje optimální přestřih v kombinaci s čelními žacími stroji a plný záběr při sečení a různém rozchodu kol traktoru.

## Jistota

K agregaci strojů EasyCut R 360, R 280 CV a R 320 CV do spodních ramen traktoru slouží oboustranně uložené čepy kategorie II. Dvojité uložení je zárukou stability a poskytuje jistotu při nárazovém zatížení.

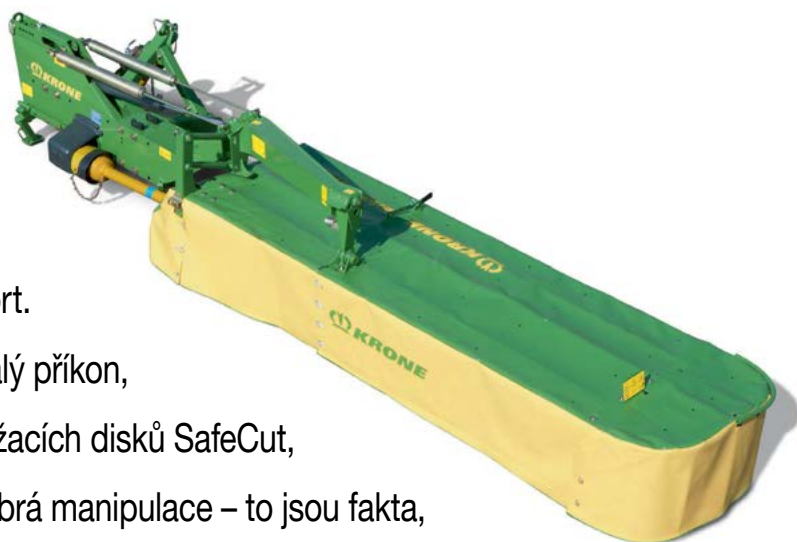




# Efektivnější sečení

Stroj KRONE EasyCut R 360 má mnoho vlastností, které vám poskytnou užitek a komfort.

Dobrý poměr cena-výkonnost, požadovaný malý příkon, žací lišta zavěšená v těžišti, inovativní pojistka žacích disků SafeCut, kompaktní přeprava, jednoduchá obsluha a dobrá manipulace – to jsou fakta, která jsou měřítkem v této kategorii.



## Dvě odlehčovací pružiny:

Vzhledem k velkému pracovnímu záběru má diskový žací stroj EasyCut R 360 dvě odlehčovací pružiny. Odlehčovací pružiny se nastavují manuálně nebo hydraulicky (volitelná výbava).

## Kompaktní:

Těsné a kompaktní zavěšení za traktor zvyšuje komfort jízdy. Jelikož je žací stroj v přepravní poloze sklopený nahoru a nikoli dozadu jako u staršího modelu, nedochází téměř k žádnému nadlehčování přední nápravy traktoru. Záruka dobrých jízdních vlastností.

## Snadná obsluha:

Pro bezproblémové sklápění a zvedání žací jednotky přes mrtvý bod do přepravní polohy a zpět do pracovní slouží dvojčinný hydraulický válec. Zvednutí do „souvraťové polohy“ obstarává jednočinný válec.







## EasyCut R 280 CV, 320 CV

Intenzivněji s ocelovými prsty ve tvaru V

- Ocelové prsty ve tvaru V zahnuté do záběru jsou robustní s perfektní úpravou píce
- Extra široký prstový rotor s obrovským průměrem 640 mm
- Nastavitelné žebrované plechy: intenzivní úprava
- Pohony bez řemenů: účinný přenos sil, nenáročný na údržbu



### **V celém záběru:**

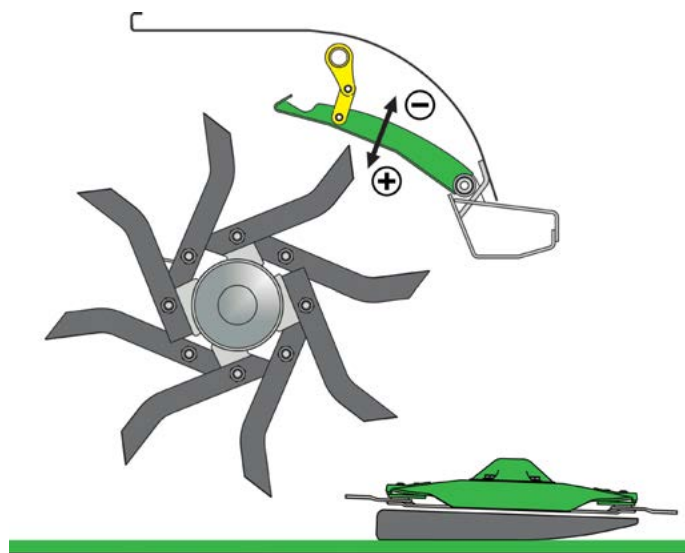
Kondicionéry žacích ústrojí s ocelovými prsty ve tvaru V zabírají celý záběr stroje, od levého po pravý žací buben. Podávání píce je proto rovnoměrné v celé pracovní šířce kondicionéru a výsledkem je optimální úprava píce.





# Vynikající výkon, intenzivní úprava

Výkonný kondicionér KRONE CV s ocelovými prsty ve tvaru V zpracovává píce v celém pracovním záběru žací lišty. Obrovský průměr 640 mm a šroubovitě uspořádaní prstů zaručuje kontinuální tok píce, vysokou hltnost a vynikající mačkání.



## Efektivní – zahnuté do záběru:

Tvrzené ocelové prsty ve tvaru V jsou zahnuté do záběru, pracují intenzivně a velice výkonně. Při kolizi s cizím tělesem mohou prsty uhnout dozadu. Výkyv omezený směrem dopředu zvyšuje životnost čepů.

## Intenzivní úprava:

Žebrový plech kondicionéru CV, dodávaný jako sériová výbava, podporuje práci prstů a zajišťuje ještě intenzivnější úpravu.



## Nastavitelný žebrovaný plech:

Vzdálenost mezi prsty a žebrovým plechem lze snadno přenastavit podle jemně odstupňovaného rastru. Čím menší je vzdálenost, tím vyšší je stupeň úpravy píce.



## Mechanická převodovka:

900 ot/min pro intenzivní úpravu, 600 ot/min pro méně intenzivní úpravu. Potřebné otáčky kondicionéru je možné pohodlně a rychle zařadit pákou.





# Kondicionér EasyCut CV

Odborník na kvalitní píci

- Snadná a rychlá obsluha
- Vodící plechy pro ukládání na široko jako volitelná výbava
- Plynule nastavitelná šířka řádků
- Mechanická převodovka; nastavitelný stupeň úpravy



## Na široko, jak je možné – na úzko, je-li nutné:

Vědecký výzkum prokázal, že ukládání na široko výrazně zkracuje dobu prosychání, zlepšuje kvalitu zrání na jámě, a tím i hodnotu krmení. Pomocí plechů pro ukládání na široko, které jsou k dispozici jako volitelná výbava, rozprostřete píci nejen na široko, ale načechráte ji a vzdušně uložíte. To vám přinese výhodu, že ušetříte nejméně jedno obracení. Díky lepší kvalitě siláže dosáhnete vyšší doживost bez přidávání dalšího jaderného krmiva.

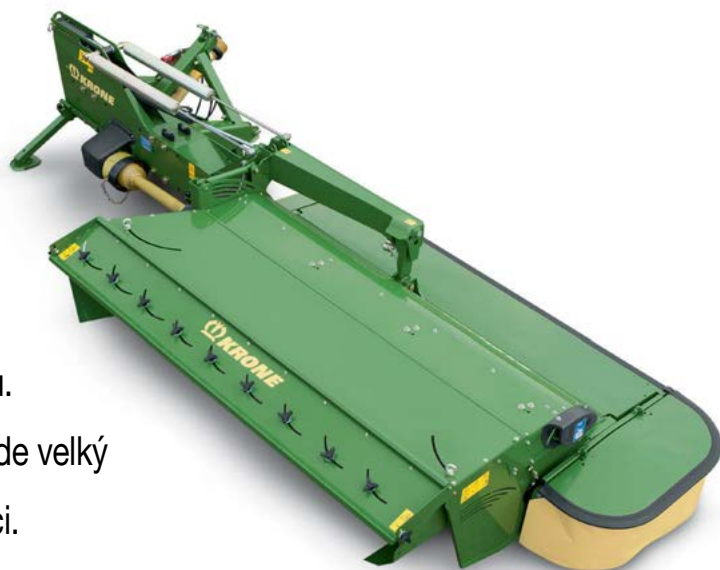




# Individuální nastavení

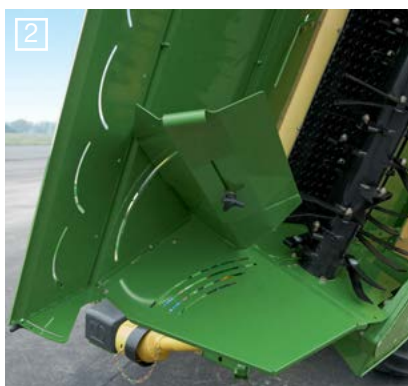
Kondicionér CV je specialista na krmivo. Díky mnoha možnostem nastavení dovoluje tento kondicionér individuální seřízení na různé druhy píce a šířky řádků.

Všechna nastavení jsou snadná a rychlá. KRONE klade velký důraz na vysoký komfort obsluhy, který ulehčuje práci.



## 1. Zcela podle Vašich požadavků:

Pomocí nárazníkového plechu, který lze nastavit bez pomoci nástrojů, je možné ovlivnit účinnost zpracování píce dle druhu a věrůstu.

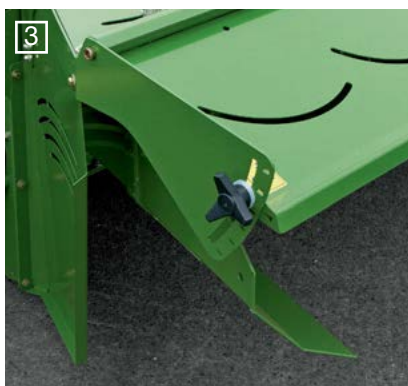


## 2. Pro malou šířku řádků:

S přídatnými tvarovači řádků, dodávanými jako volitelná výbava, dokážou stroje EasyCut s kondicionérem tvarovat extra úzké řádky, které jsou ideální pro traktory s malým rozchodem kol.

## 3. Nastavitelná šířka řádku:

Kondicionéry CV mají v základní výbavě na levé a pravé vnější straně usměrňovací plechy, které lze vyklápět a sklápět.



## 4. Mezi kola:

Podle rozchodu a velikosti kol traktoru můžete nastavit šířku řádku tak, aby kola nepřejížděla posečenou píci. Na měkké půdě tak nedojde k zamačkávání píce do půdy. Takto uložené řádky jsou vhodné i pro následující sklizňovou techniku, jako lisy na válcové balíky a senážní vozy.







# EasyCut R 280 CV, R 320 CV

Nejlepší výbava

- Bezpečná přeprava s žací lištou sklopenou nahoru o 124°
- Úsporná parkovací poloha s volitelnými podpěrami
- Optimální možnost přizpůsobení, třibodový závěs s bočním posunem
- Ochranné kryty s dlouhou životností s gumovými hranami po celém obvodu



### Snadná údržba:

K výměně nožů a k čištění žacího stroje je možné přední stranu ochranného rámu vyklopit nahoru a zaaretovat. Získáte tak prostor a dobrý přístup ke všem místům žacího nosníku.

### Pro ochranu:

Aby nedošlo k poškození při drobném najetí na překážku, jsou přední a boční sklopné ochranné kryty opatřeny gumovými hranami po celém obvodu.

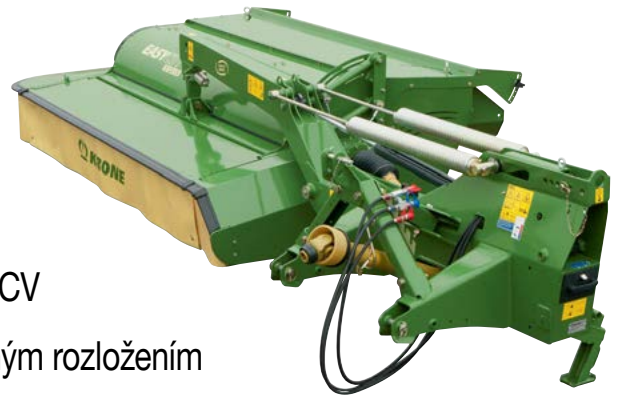




# Praktické a promyšlené

KRONE zná nejrůznější požadavky praxe a v diskových žacích strojích EasyCut R 280 CV a R 320 CV nabízí techniku, která vám přinese vyšší komfort, užitek a zisk.

Optimální výbava žacích strojů EasyCut R 280 CV a R 320 CV začíná sklopením do transportní polohy (124°) s rovnoměrným rozložením hmotnosti. Umožňuje dobrý výhled ve zpětných zrcátkách a při agregaci s traktorem je neocenitelný boční posuv závěsu. Práci zvládnete rychle a bezpečně.

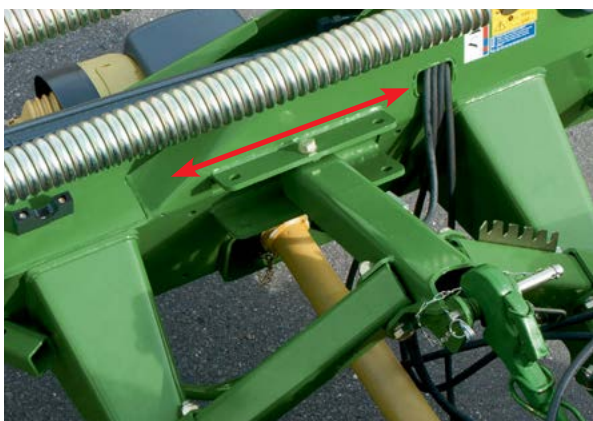


## Dvě odlehčovací pružiny:

Díky kondicionéru mají stroje EasyCut R 280 CV a 320 CV vyšší vlastní hmotnost. K odlehčení žací lišty proto slouží dvě tažné pružiny, které lze nastavit manuálně nebo hydraulicky (volitelná výbava).

## Plný pracovní záběr:

Třibodový závěs má boční posuv. Dovoluje přizpůsobit agregaci čelní lišty s traktory s různými rozchody kol, a tak dosáhnout optimální přestřih, maximální záběr bez neposečených pruhů.



## Kompaktní:

Opěrné nohy jako volitelná výbava umožňují odpojit žací stroj nejen sklopený do pracovní polohy, ale odstavit v hale sklopený do transportní polohy. Ušetříte místo - ideální pro přezimování v budově.

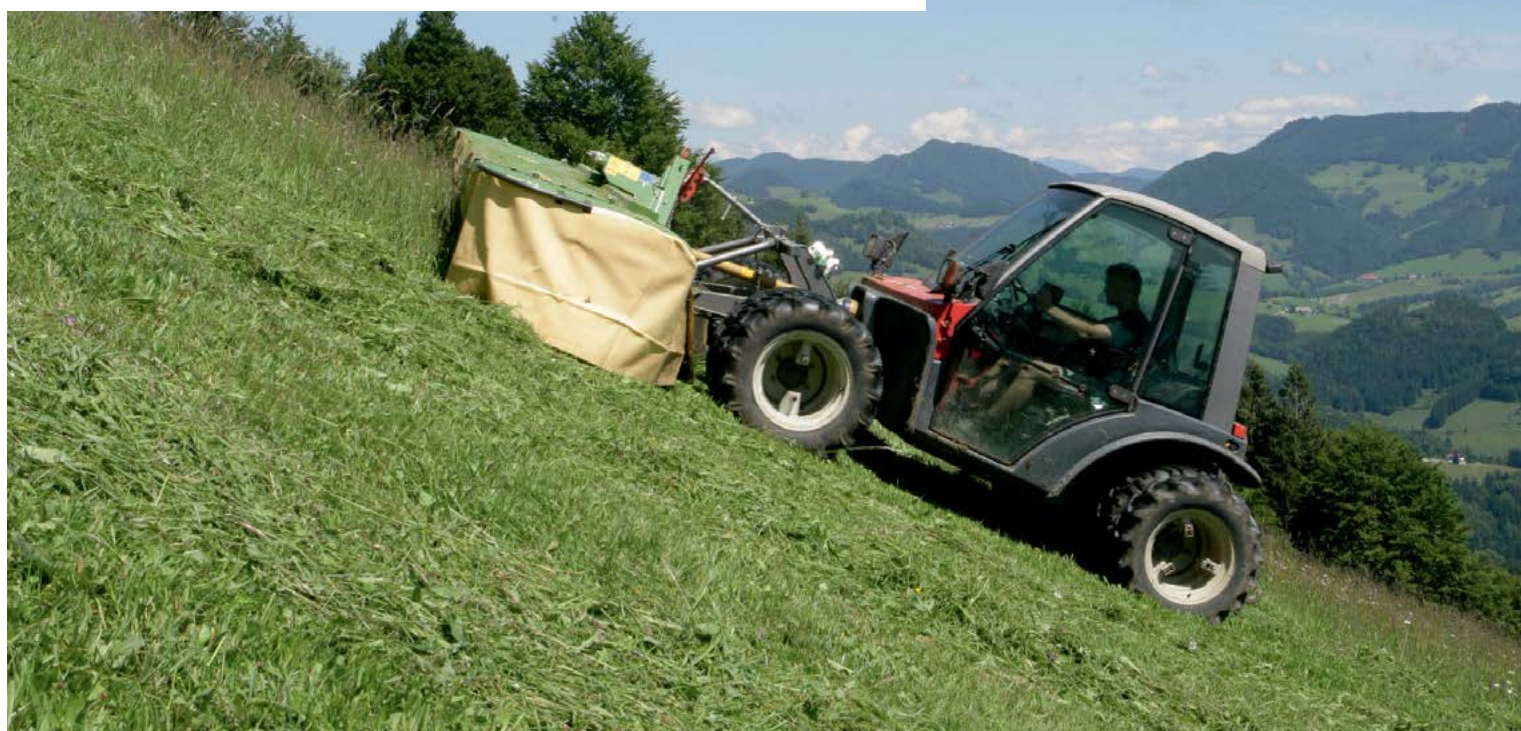




# EasyCut F 280 M, F 320 M

Dobývateľ vrcholů

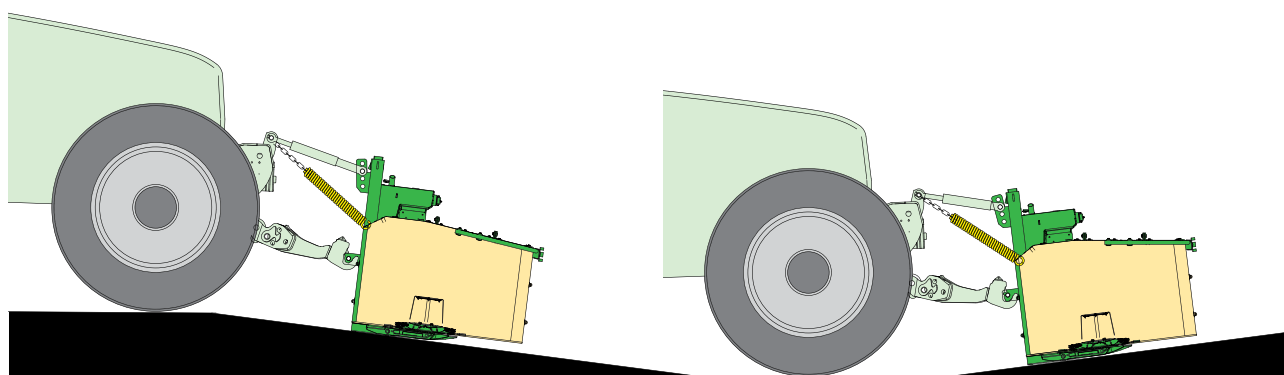
- Nízka vlastní hmotnost – malé zatížení přední nápravy traktoru
- Krátká konstrukce - výborná manipulace
- Ideální pro kompaktní traktory v horských oblastech
- Zavěšení v těžišti s kyvným závěsem



## Nechá se vést:

Tlačené zavěšení, velký prostor nad i pod strojem, dlouhé splazy a teleskopické horní rameno jako volitelná výbava umožňují optimální kopírování terénních nerovností ve všech směrech. Minimální vzdálenost

mezi předními koly traktoru a žací lištou snižuje výkyvy při nerovnostech terénu, prodlužuje životnost kloubů a činí tento čelní žací stroj ještě přehlednějším.

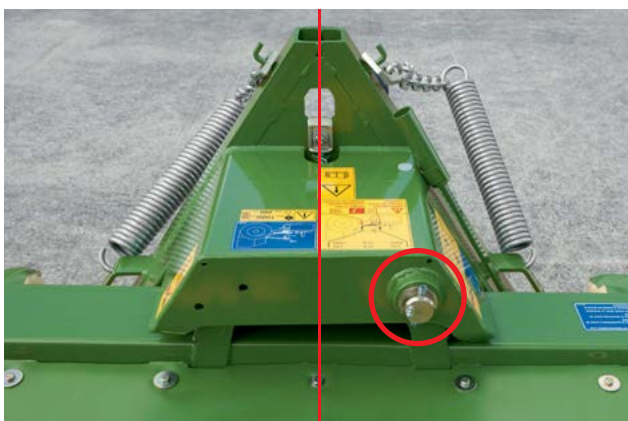




# Dokázáno v praxi

Práce v horských regionech je obzvláště náročná. Pro tyto často extrémní podmínky jsou čelní žací stroje KRONE EasyCut F 280 M se záběrem 2,73 m a F 320 M se záběrem 3,16 m optimálním řešením.

Kompaktní připojení, těžiště blízko traktoru, perfektní výsledek sečení na strmých svazích a dobré možnosti připojení i na lehké horské traktory s kompaktní konstrukcí – to vše hovoří pro tyto lehké čelní žací stroje.



## Zavěšení v těžišti:

Čelní žací stroje EasyCut F 280 M a F 320 M nejsou zavěšeny uprostřed, ale v těžišti. Stejný přítlak v celé šířce záběru je zárukou čistého sečení.

## Nastavitelný přítlak:

Požadovaný přítlak lze lehce nastavit změnou napětí pružiny prostřednictvím děrovaných segmentů a řetězových článků. Teleskopické horní rameno dodávané jako volitelná výbava zajistí ještě lepší kopírování terénu v podélném směru jízdy.

## Velký výkyv:

S velkým kyvným rozsahem více než 30 cm na obou stranách sečou stroje EasyCut F 280 M a F 320 M i na zvlněném terénu velice čistě a zanechávají za sebou nepoškozené strniště.





# EasyCut F 280 M, F 320 M

## Snadné sečení

- Robustní kyvný závěs - jen jedna osa otáčení
- Velká průchodnost
- Silný pohon pomocí kloubových hřídelí
- Nejsou nutné žádné hydraulické přípojky
- Pro práci na svahu jsou k dispozici dva přidavné žací bubny jako volitelná výbava

i

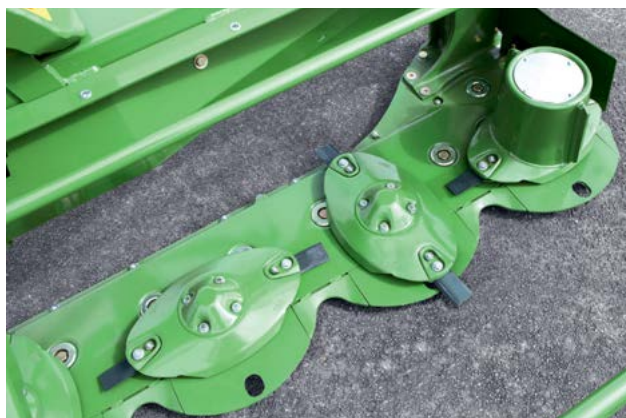


### Ukládání řádku na střed:

Směr otáčení žacích disků a otáčení bubnů ke středu (směr A) slouží k ukládání řádku na střed při kontinuálním podávání píce. Posečené řádky mají výborné předpoklady pro následné zpracování píce.

### Ideální na svahu:

Dva doplňkové volitelné žací bubny a speciální vodící plechy zajišťují rovnoměrný tok píce ve strmých polohách, i při sečení napříč svahem.





# Vše na první pohled:

Zde je EasyCut F 320 M bez ochranných plachet.

Přehledná konstrukce vás přesvědčí. Čelní žací

stroje řady EasyCut F 280 M a F 320 M mají nízkou vlastní

hmotnost, cca 500kg, resp. 620 kg a lze je výborně ovládat. Nepotřebujete žádné

hydraulické přípojky. Montáž a demontáž je rychlá a jednoduchá. Žací lišta je zavěšena

přímo za vnějšími bubny, což je ideální pro rovnoměrný tok píce. Tyto čelní žací stroje mají

také samozřejmě klínovitý, kompaktně svařený žací nosník a disky jsou vybaveny zařízením

SafeCut a rychloupínacími noži.



## Stabilní otáčky:

Silný a účinný přímý pohon prostřednictvím hřídelí a převodovek je i v těžkých pracovních podmínkách zárukou optimálního přenosu sil z traktoru na žací lištu.



## Mnohostranné kombinace:

Čelní žací stroje mají mnohostranné použití. Hodí se nejen k práci ve svažitém terénu, ale jsou výborné i v kombinaci s postranními žacími stroji.

## Kompaktní na silnici:

Při sklopení bočních ochranných krytů nepřesahuje přepravní šířka čelních žacích strojů EasyCut F 280 M a F 320 M limitní rozměr 3,00 m. Není proto potřeba zvláštní povolení pro jízdu po veřejné komunikaci.





# EasyCut F 280, F 320

## Poháněné tvarovače řádků

- Poháněné odmítací bubny pro ukládání řádku mezi stopami traktoru
- Rovnoměrné ukládání píce
- Kontinuální tok píce

i

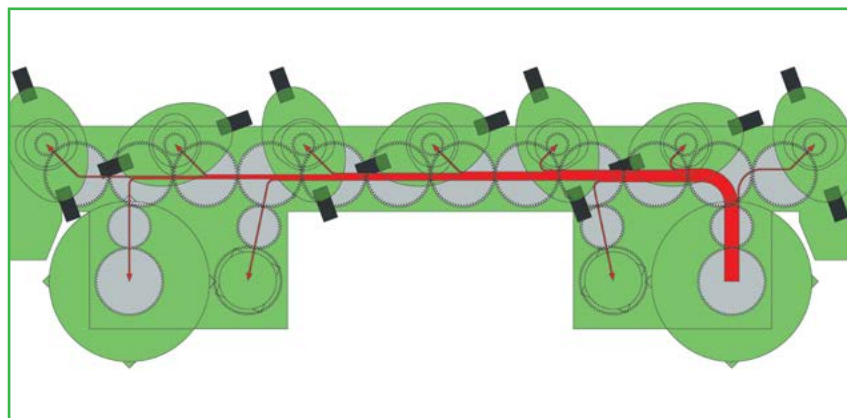


### Vynikající sečení, klidný chod:

Velká čelní ozubená kola hlavního pohonu zajišťují klidnější chod a výborný přenos sil. Menší kola vedlejších pohonů slouží výhradně k samostatnému pohonu jednotlivých disků. Hnací kola usměrňovacích bubnů jsou poháněna čelními zubovými koly hlavní převodovky.

### Lehký chod:

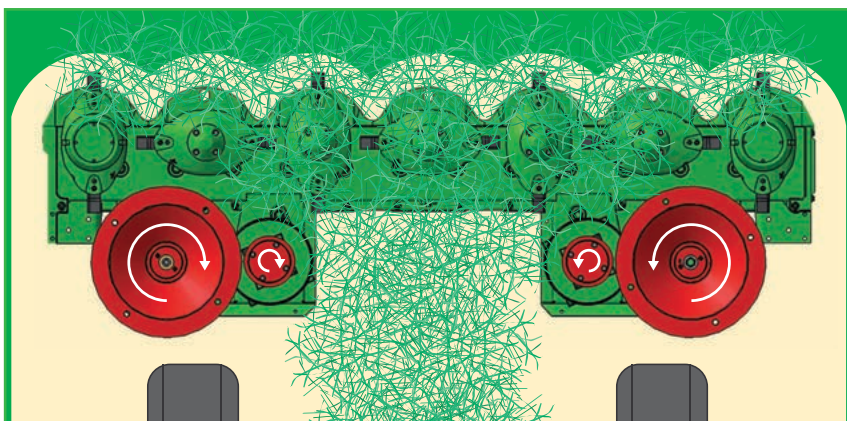
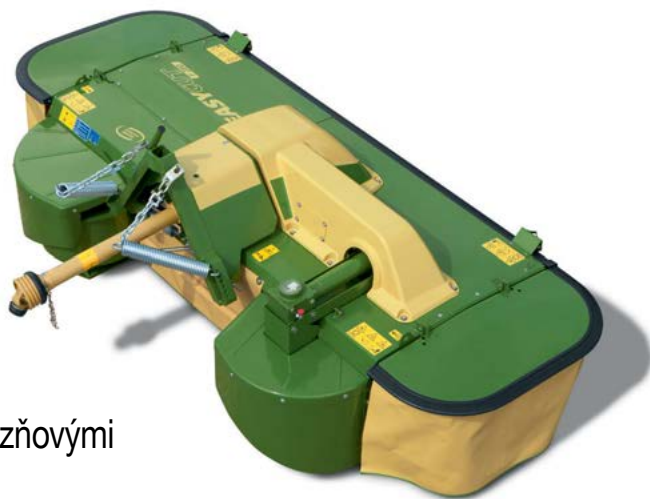
Pohon se přenáší na žací lištu přes čtyři automaticky napínané řemeny, dále přímo přes úhlovou převodovku a bubnu pro tvarování řádku. Volnoběh je jako součást sériové výbavy integrován v kloubovém hřídeli.





# Tajemství nejlepších řádků

Čelní žací stroje KRONE EasyCut F 280 a EasyCut F 320 mají velkorozměrové bubny pro tvarování řádků. Jsou umístěny vlevo a vpravo vně žacích disků, jsou poháněny prostřednictvím kol v žacím nosníku a plynule dopravují píci směrem dozadu. Kola traktoru nepřejíždějí po načechraném uloženém řádku, ale vedle něj - to je ideální pro následný bezztrátový sběr sklizňovými stroji.



## Aktivní bubny:

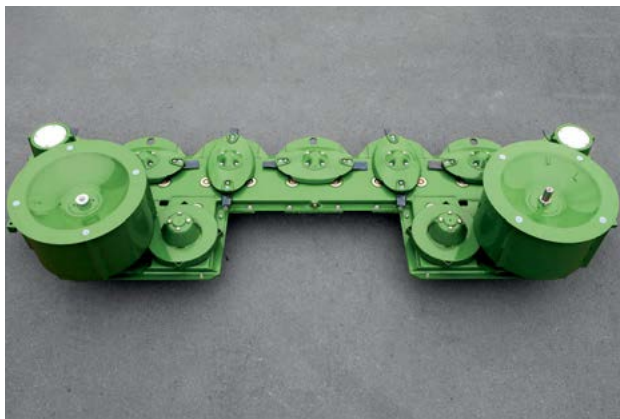
Z celé šířky záběru plynule do řádku, neboť u EasyCut F 280 a F 320 se všechny žací disky točí směrem dovnitř. Bubny poháněné koly v žacím nosníku tvarují a upravují tok píce. Vysoký dopravní výkon je zárukou perfektně uloženého řádku i na svahu.

## Ukládání na úzko:

U stroje EasyCut F 320 lze na nízké vnitřní, sériově dodávané bubny našroubovat vysoké bubny jako volitelnou výbavu. Dosáhne se tak o 40 cm užší řádek, který nepřejíždí ani kola traktoru s úzkým rozchodem.

## Ukládání na široko:

Pro větší šířku ukládání mají stroje EasyCut F 320 kromě vnějších vysokých bubnů také nízké vnitřní bubny jako sériovou výbavu - to je ideální v kombinaci se zadními žacími stroji, které ukládají na široko.





# EasyCut F 280, F 320

## Perfektní vedení

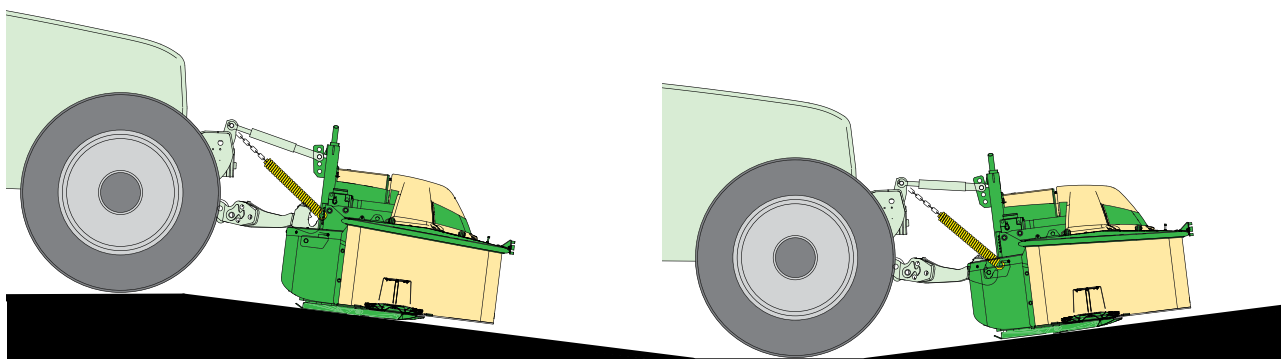
- Kompaktní, blízko u traktoru
- Velký rozsah pohybu
- Teleskopická horní ramena jako volitelná výbava
- Bez hydraulických přípojek



### Vždy akorát:

Stroje EasyCut F 280 a F 320 se přizpůsobí jakémukoli terénu, ať ve směru jízdy nebo v příčném směru. Stroj je připojen jako tlačенý, a to umožňuje velký výkyv v rozsahu nahoru i dolů - ideální pro extrémní terény a silně zvlněnou půdu. Kompaktní konstrukce a dobrý

výhled usnadňují přepravu po silnici i práci na poli. Díky těsnému připojení jsou pohyby spodních ramen traktoru směrem dolů a nahoru menší. Zatížení kloubového hřídele je menší.





# Kvalita píce začíná u sečení



Čelní žací stroj KRONE přesvědčí snadnou manipulací, konstrukcí a funkcí. Tlačené žací ústrojí je kompaktní a má malou vlastní hmotnost. Kynvý závěs, zavěšení v těžišti, malá vzdálenost od předních kol traktoru, a tím i krátký výkyv, jsou předpokladem pro perfektní sečení, čistou sklizeň píce a rychlou obnovu porostu.

## Nastavitelný přítlak:

Přítlak je možné nastavit tažnými pružinami pomocí děrovaných segmentů a článků řetězu. Optimální přítlak je zárukou čistého sečení bez poškození strniště i při maximální výkonnosti.



## Šetrný k porostu:

Velká dosedací plocha zajišťuje i v těžkém terénu výborné vedení, kopírování terénu a optimální pracovní výšku. Malý přítlak ještě více usnadňuje klouzání. Nedochozí k poškození strniště.

## Vždy akorát:

S volitelným pohyblivým teleskopickým horním závěsem kopíruje žací lišta tvar terénu a pracuje s konstantní výškou strniště.







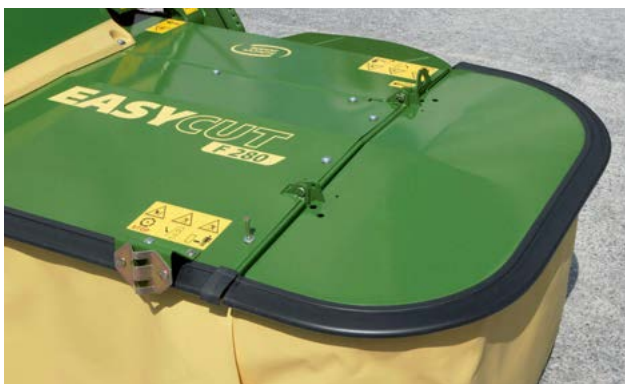
#### **Kopíruje:**

Při velkém výkyvu celkem cca 40 cm doleva a doprava kopírují tyto žací stroje jakýkoli tvar terénu, nepoškozují porost a ukládají čistou píci.



#### **Komfort a automatika:**

Tažné pružiny začleněné do závěsu zajišťují při zvedání žacího stroje jeho vodorovnou polohu, protože žací jednotka je výkyvně zavěšena. Hydraulický tlumič zachycuje boční kmity a zvyšuje komfort jízdy.



#### **Ochrana kolem dokola:**

Boční a přední kryty jsou po obvodě opatřeny gumovou hranou. Slouží jako prevence poškození při najetí na drobnou překážku a chrání žací ústrojí.





#### **Zavěšení v těžišti:**

Čelní žací stroje EasyCut F 280 a EasyCut F 320 mají vždy rovnoměrný přítlak v celém pracovním záběru, a tím i menší opotřebení, lehký chod a perfektní výsledek sečení.



#### **Sklopné boční ochranné kryty:**

Čelní žací stroje KRONE EasyCut se zvednutým bočním ochranným krytem nepřesahují limitní přepravní šířku 3,00 m, platnou v mnoha zemích. Pro jízdu po ulici a veřejné komunikaci není zapotřebí žádné zvláštní povolení.



#### **Bezpečný na silnici:**

Normovaná zástrčka pro osvětlení a výstražné tabule jsou volitelnou výbavou. Z hlediska provozní bezpečnosti patří k základní výbavě všech čelních žacích strojů KRONE. S osvětlením na výstražných tabulích budete vždy na straně bezpečnosti.







# EasyCut F 320 CV

Čelní žací stroj s kondicionérem

- Záběr: 3.16 m
- Intenzivní úprava: ocelové prsty ve tvaru V zahnuté do záběru
- Variabilní stupeň úpravy:  
Mechanická převodovka na 600 a 900 ot/min  
Nastavitelný žebrový plech



## Na celý záběr:

Kondicionér s prsty ve tvaru V zahnutými do záběru a žebrovým plechem zabírá celou šířku sečení. Podávání píče je proto rovnoměrné v celé pracovní šířce a výsledkem je optimální úprava píče.



## Ukládání na široko:

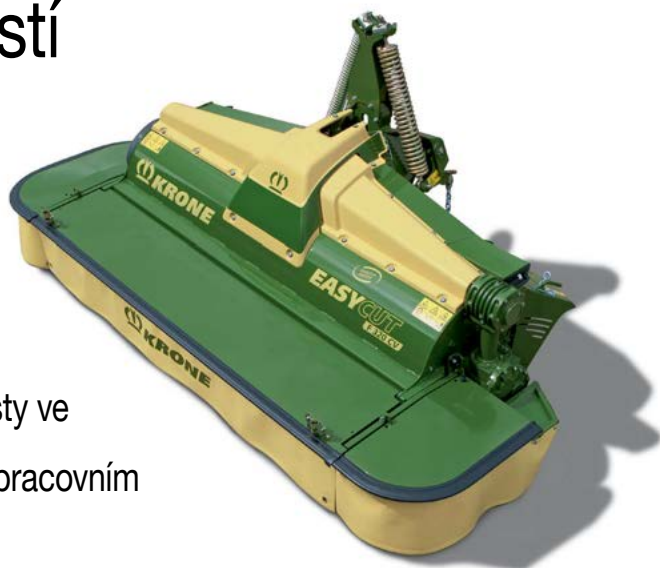
Nastavitelné vodící plechy (volitelná výbava) umožňují ukládání na široko, a tím ještě rychlejší úpravu.





# Kvalita píce za všech okolností

Sečení a úprava v jednom pracovním kroku: Čelní žací stroje KRONE s prstovými kondicionéry CV jsou speciální stroje pro profesionální a hospodárnou sklizeň píce. Díky velkému průměru rotoru 64 cm nevznikají problémy ani v dlouhých porostech. Posečená píce je prsty ve tvaru V tažena přes žebrový plech a upravována v celém pracovním záběru.



## Intenzivní:

Úprava píce pomocí zahnutých ocelových prstů ve tvaru V a nastavitelného žebrového plechu je intenzivní, opotřebení je menší a je možné se přizpůsobit různým sklizňovým podmínkám.



## Bez nářadí:

Vzdálenost mezi prsty a žebrovým plechem lze snadno měnit. Tím je možné ovlivnit intenzitu působení kondicionéru. Při menší vzdálenosti je úprava píce intenzivnější.

## Mechanická převodovka:


Integrovaná mechanická převodovka pro kondicionér CV má 2 rychlosti otáček: 600 a 900 ot/min. Stačí jeden hmat a můžete zpracovávat píci přesně tak, jak potřebujete.





# EasyCut Float

Pouze od KRONE

- Krátká konstrukce: Bezpečnost při přepravě - ideální při sečení 
- Snadné připojení a odpojení: Odlehčovací pružiny s možností zajištění
- Manuální nebo hydraulické nastavení přítlaku (volitelná výbava)
- Hydraulicky sklopné boční ochranné plachty (volitelná výbava)



## Hydraulicky nastavitelný přítlak:

Hydraulické předpětí odlehčovacích pružin jako volitelná výbava je nejen rychlejší a komfortnější, ale poskytuje i možnost okamžité změny přítlaku během jízdy. Výsledek je tento: čisté sečení a píče vysoké kvality.

## Na první pohled:

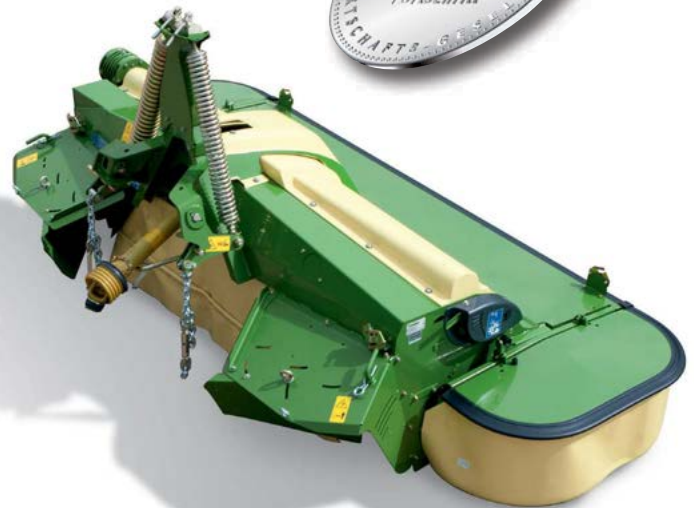
Součástí hydraulického nastavování odlehčovacích pružin je manometr, který je velmi dobře viditelný z místa řidiče. Přítlak může řidič snadno kontrolovat a případně nastavit na požadovanou hodnotu.





# Ideální funkce a manipulace

Jedná-li se o čistou a profesionální sklizeň pícninářských porostů při zachování nepoškozeného strniště, splňuje kompaktní čelní žací stroj EasyCut F 320 CV všechny požadavky. Pomocí odlehčovacích pružin integrovaných v závěsu kopíruje žací jednotka všechny terénní nerovnosti se stálým nastaveným přitlakem. Čelní žací stroj lze snadno namontovat a odmontovat. Volitelné hydraulické nastavování přitlaku poskytuje maximální komfort.



## EasyCut Float:

Na proměnlivém terénu se mění nejen dráha pružin, ale také délka pákového ramene vahadel připojených řetězy. Díky kinematice mezi pružinou a vahadlem zůstává přitlak nastavený pružinami i při terénních nerovnostech téměř stejný.

## Snadné ovládání:

Nastavení přitlaku se v základní výbavě provádí pomocí vřetene na odlehčovacích pružinách. Montáž a demontáž zařízení žacího stroje je rychlá a jednoduchá. Odlehčovací pružiny se dají snadno zaaretovat.

## Z kabiny traktoru:

K jízdě po silnici a veřejných komunikacích se boční ochranné kryty sklápí nahoru. Hydraulické ovládání krytů jako volitelná výbava poskytuje maximální komfort.









# Technická data

## Čelní žací stroj EasyCut

		EasyCut F 280 M	EasyCut F 320 M	EasyCut F 280	EasyCut F 320
Záběr	cca mm	2.730	3.160	2.710	3.140
Přepravní šířka	cca mm	2.565	3.000	2.565	3.000
Kyvný závěs		Sériově	Sériově	Sériově	Sériově
Počet žacích disků		4 / 2 volit.	5 / 3 volit.	4	5
Počet žacích bubnů		2 / 4 volit.	2 / 4 volit.	2	2
Počet odmítacích bubnů		–	–	2	2 / 4 volit.
SafeCut		Sériově	Sériově	Sériově	Sériově
Rychloupínací nože		Sériově	Sériově	Sériově	Sériově
Šířka řádku se 2 bubny	cca mm	–	–	1.100	1.400
Šířka řádku se 4 bubny	cca mm	–	–	–	1.100
Otáčky vývodového hřídele	ot/min	1.000	1.000	1.000	1.000
Vlastní hmotnost	cca kg	500	620	740	860
Příkon	cca kW/PS	40/55	48/65	44/60	51/70
Hydraulické připojky		–	–	–	–
Plošný výkon	cca ha/h	3,0-3,5	3,5-4,0	3,0-3,5	3,5-4,0

## Čelní žací stroj EasyCut s kondicionérem

		EasyCut F 320 CV
Pracovní záběr	cca mm	3.160
Přepravní šířka	cca mm	3.000
Kyvný závěs		–
Počet žacích disků		5
Počet žacích bubnů		2
SafeCut		Sériově
Rychloupínací nože		Sériově
Šířka řádku	cca mm	1.300-2.700
Kondicionér CV s ocelovými prsty		Sériově
Mechanická převodovka pro kondicionér	600/900 ot/min	Sériově
Usměrňovací plechy pro prostírání na široko		Volitelná výbava
Otáčky vývodového hřídele	ot/min	1.000
Vlastní hmotnost	cca kg	1.080
Příkon	cca kW/PS	59/80
Hydraulické nastavování přitlaku		volitelná výbava (1 x DW)
Hydraulické vyklápění bočních ochranných krytů		volitelná výbava (1 x DW)
Plošný výkon	cca ha/h	3,5-4,0

DW – dvojitý hydraulický okruh

Všechny obrázky, rozměry a hmotnosti nemusí nutně odpovídat sériové výbavě a jsou nezávazné.







# Technická data

## Vzadu nesený diskový žací stroj EasyCut

		EasyCut R 280	EasyCut R 320	EasyCut R 360
Pracovní záběr	cca mm	2.730	3.160	3.600
Přepravní výška	cca mm	3.500	3.900	4.000
Přepravní poloha nahoru		110°	110°	124°
Počet žacích disků		4	5	4
Počet žacích bubnů		2	2	4
SafeCut		Sériově	Sériově	Sériově
Rychloupínací nože		Sériově	Sériově	Sériově
Otáčky vývodového hřídele sériově	ot/min	540	540	540
Otáčky vývodového hřídele - volitelná výbava	ot/min	1.000	1.000	1.000
Vlastní hmotnost	cca kg	780	840	1.040
Příkon	cca kW/PS	40/55	50/68	55/75
Mechanické nastavování přtlaku		Sériově	Sériově	Sériově
Hydraulické nastavování přtlaku		volitelná výbava (1 x DW)	volitelná výbava (1 x DW)	volitelná výbava (1 x DW)
Hydraulické přípojky		1 x EW	1 x EW	1 x EW / 1 x DW
Čepy dolních ramen		Kat. II	Kat. II	Kat. II
Plošný výkon	cca ha/h	3,0-3,5	3,5-4,0	4,0-4,5

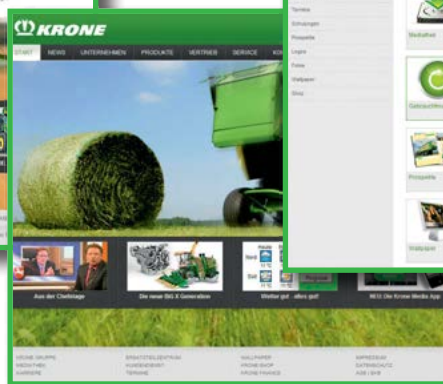
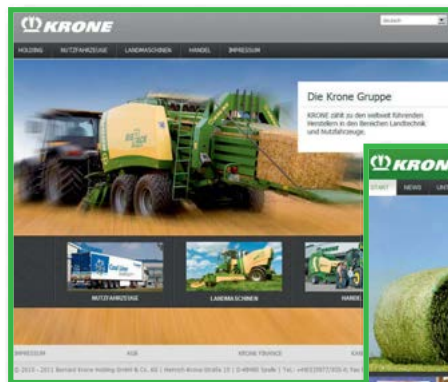
## Vzadu nesený žací stroj EasyCut s kondicionérem

		EasyCut R 280 CV	EasyCut R 320 CV
Pracovní záběr	cca mm	2.730	3.160
Přepravní výška	cca mm	3.100	3.500
Přepravní poloha nahoru		124°	124°
Počet žacích disků		4	5
Počet žacích bubnů		2	2
SafeCut		Sériově	Sériově
Rychloupínací nože		Sériově	Sériově
Kondicionér s ocelovými prsty CV		Sériově	Sériově
Mechanická převodovka pro kondicionér	ot/min 600/900	Sériově	Sériově
Usměrňovací plechy pro prostírání na široko		volitelná výbava	volitelná výbava
Otáčky vývodového hřídele sériově	ot/min	540	540
Otáčky vývodového hřídele - volitelná výbava	ot/min	1.000	1.000
Vlastní hmotnost	cca kg	1.120	1.260
Příkon	cca kW/PS	51/70	59/80
Mechanické nastavování přtlaku		Sériově	Sériově
Hydraulické nastavování přtlaku		volitelná výbava (1 x DW)	volitelná výbava (1 x DW)
Hydraulické přípojky		1 x EW / 1 x DW	1 x EW / 1 x DW
Čepy dolních ramen		Kat. II	Kat. II
Plošný výkon	cca ha/h	3,0-3,5	3,5-4,0

EW – jednočinný hydraulický okruh / DW – dvočinný hydraulický okruh

Všechny obrázky, rozměry a hmotnosti nemusí nutně odpovídat sériové výbavě a jsou nezávazné.





Na [www.krone.cz](http://www.krone.cz) můžete objevit celý svět KRONE. Na mnoha stránkách zde naleznete čísla, fakta a novinky a kromě toho i nabídku řady služeb. Zasuřfujte si a objevte na internetu rozmanitost nabídky KRONE!



### Aktuality

Zde naleznete aktuální zprávy na téma KRONE. Od představení produktů až po ohlédnutí za veletrhy. Tady jste v aktuálním rytmu naší doby.



### Produkty

Informujte se podrobně o celém našem produktovém programu. Všechno, co potřebujete od návodu k použití po video, naleznete pohromadě v této rubrice.



### Prodej

Hledáte dovozce KRONE ve vašem okolí nebo třeba v Japonsku? Zde najdete svého partnera KRONE, který rád vyjde vstříc vašim potřebám a požadavkům.



### Mediathek

„Databáze“ KRONE, tisíce dokumentů, obrázků, zkušebních zpráv a další a další..., to vše najdete na infoportálu KRONE. Naleznete zde i velmi detailní informace o produktech KRONE, které vás zajímají.



### Termíny

Chcete zažít KRONE na vlastní kůži? Zde najdete všechny termíny, kdy předvádíme techniku KRONE na veletrzích nebo v terénu, neboť nic nepřesvědčí tak, jako vlastní dojem z praxe.



### Servis

Zde najdete vše: od kontaktní osoby v závodě až po možnosti financování vašeho stroje KRONE. A také zde naleznete přehled našich rozmanitých školení pro techniky a uživatele.



### Ke stažení

Hledáte ke stažení do svého počítače kalendář KRONE nebo pěkný obrázek stroje při práci pro vaši prezentaci? Pak klikněte na pozici „Ke stažení“! Zde najdete spoustu užitečných věcí, které můžete využít k tvorbě různých projektů.



### Použité stroje

KRONE často nabízí použité předváděcí stroje nebo stroje z výstav za výhodné ceny. Vyhledejte si zde stroj pro sebe a dohodněte se se svým obchodním partnerem KRONE v místě na podrobnostech případného nákupu.



### Náhradní díly

24/7...Sedm dní v týdnu a 24 hodin non-stop jsou zde k dispozici náhradní díly KRONE, online a bez čekání. Portál KRONE Agroparts nabízí všechny náhradní díly s příslušnými čísly a přesným označením. Objednávat můžete okamžitě prostřednictvím e-mailu u svého obchodního partnera KRONE.



### Reklamní předměty

Hledáte dárek nebo jste sběratelem modelů zemědělské techniky? Pak se určitě vyplatí virtuální prohlídka našeho obchůdku KRONE. I zde můžete objednávat pohodlně online v kteroukoli denní dobu.

Váš prodejní partner KRONE

### Maschinenfabrik Bernard KRONE GmbH

Heinrich-Krone-Straße 10  
D-48480 Spelle

Telefon: +49 (0) 5977.935-0  
Telefax: +49 (0) 5977.935-339

info.ldm@krone.de  
www.krone.de