

Zpracování půdy do vinic, sadů a zahrad

PŮDNÍ FRÉZY EL 43-53-62-82-92
ROTAČNÍ BRÁNY HRB 122-152-182-202



www.kuhn.com



be strong, be **KUHN**



EL

43

53

62

82

92

HRB

122

152

182

202

JEDINEČNÉ STROJE DÍKY SVÉ VELIKOSTI, TECHNICKÉMU ŘEŠENÍ A SVÝM VLASTNOSTEM

POTŘEBA VYSOKÉ KVALITY PRÁCE ZA VŠECH PODMÍNEK

Ať už budete tyto stroje používat na jakoukoli práci, vždy budete požadovat skvělé pracovní výsledky. Aktivní nářadí pro zpracování půdy značky KUHN tento požadavek splňují při zachování vysoké univerzálnosti.

INVESTICE DO ROBUSTNÍHO STROJE

Stroje značky KUHN jsou proslulé svojí robustností a dlouhou životností. Využijte spolehlivosti a návratnosti těchto strojů.

VÍCEUČELOVÉ NÁŘADÍ PRO ŠIROKÉ VYUŽITÍ

Půdní frézy KUHN pro vinice a sady jsou velmi kompaktní a konstruované pro práci v úzkém prostoru. Tyto půdní frézy excelují v kvalitní předseťové přípravě za jakýchkoliv podmínek.

Přehled strojů na zpracování půdy pro vinice a sady:

	Pracovní záběr (m)	Min. výkon traktoru (kW/ch)
EL 43	1,07 - 1,89	10/14 - 15/20
EL 53	0,97 - 1,88	13/18 - 24/32
EL 62	1,20 - 2,10	17/23 - 31/42
EL 82	1,30 - 2,05	24/33 - 38/51
EL 92	1,80 - 2,30	33/45 - 43/58
HRB 122	1,20	18/25
HRB 152	1,50	22/30
HRB 182	1,80	26/35
HRB 202	2,10	30/40



POUŽITELNÉ I V NEJNÁROČNĚJŠÍCH PODMÍNKÁCH

Půdní frézy i rotační brány značky KUHN se hodí do různých podmínek. Tyto stroje lze používat k mechanickému ničení plevelů mezi řádky, přípravě půdy pro různé typy plodin či k obyčejnému nakypření a drobení půdy. Pro tak rozsáhlé možnosti využití těchto strojů je obzvlášť důležité, aby je šlo přizpůsobit aktuálním pracovním podmínkám.



UNIVERZÁLNÍ STROJ PRO JAKÝKOLIV BOJ

Půdní frézy i rotační brány jsou neúnavné stroje, které odvádí černou práci ve vinicích i sadech bez ohledu na množství kamenů a na náročnosti pracovních podmínek. Díky své robustnosti je jejich použití velmi univerzální.

ZLEPŠENÍ STRUKTURY PŮDY

Půdní frézy i rotační brány se hodí k mělkému zpracování půdy a drcení hrud. Tato operace napomáhá lepšímu vsakování vody do půdy. Pro optimální výsledek a zamezení eroze půdy je nutné provést tuto operaci ve správný okamžik se správnou intenzitou.





DRČENÍ A ZAPRAVOVÁNÍ ROSTLINÝCH ZBYTKŮ

Drcení rostlinných zbytků a jejich zapravování do půdy společně s krycími plodinami nebo kypřením trvalých porostů jsou důležitými operacemi zpracování půdy nejen před zimou. Pro drcení rostlinných zbytků před zapravením do půdy se obzvlášť hodí C-nože pro půdní frézy.



ŽÁDNÁ ŠANCE PRO PLEVELY

Během vegetačního období odnímají plevely vinné révě a ovocným stromům vodu a živiny. Jarní a letní zpracování půdy frézou nebo rotačními bránami nabízí z environmentálního hlediska, oproti chemickému postřiku, šetrnou alternativu boje proti plevelům.



ROBUSTNÍ A SPOLEHLIVÉ

Při nákupu půdních fréz zemědělci očekávají robustní stroje. Díky své robustnosti splňují frézy značky KUHN tyto požadavky dokonale a ani provoz v náročných pracovních podmínkách s velkým množstvím kamenů nemá vliv na jejich životnost.

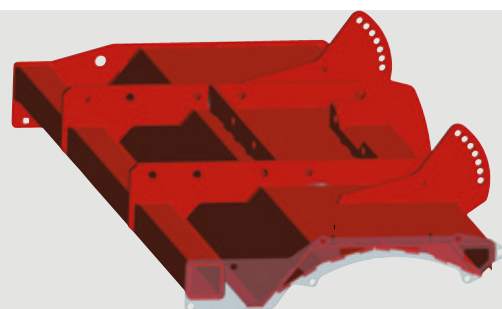
SPOLEHLIVÁ ZÁVĚSOVÁ KONZOLA

Celá konzola a její závěsy byly pečlivě designovány pro maximální pevnost, spolehlivost a spokojenost uživatelů.



VELMI ODOLNÝ A PEVNÝ RÁM

Modely EL 62, 82 a 92 jsou charakteristické velkým rámem s vysokou pevností a odolností vůči mechanickému namáhání a rázům. Výztuha, která je integrovaná v přední části rámu zvyšuje jeho robustnost a umožňuje připojení dalšího vybavení.



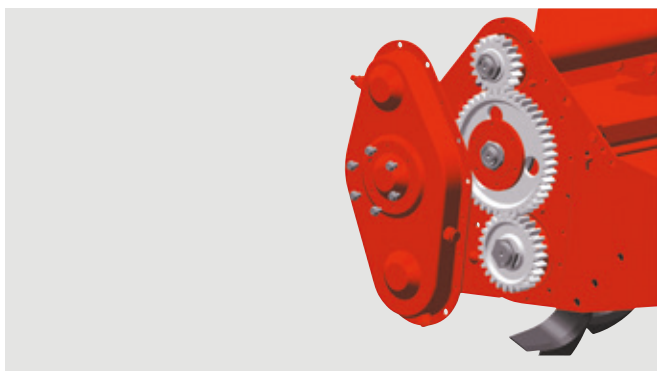
POHON ROTORU: OPTIMÁLNÍ VÝKON

Hospodárnost, robustnost a úspora nákladu díky nízkým nárokům na údržbu.
To jsou nejdůležitější požadavky na pohon rotoru půdních fréz.



EL 43/53: DLOUHÁ ŽIVOTNOST

Rotor je poháněn řetězovými koly. Mechanismus je chráněn krytem s tlustými stěnami. Naddimenzovaný řetěz s automatickým napínáním je mnohem odolnější než u konkurenčních strojů. Řetěz je mazán v olejové lázni.



EL 62/82/92: VELKOKAPACITNÍ POHON

Na větších model EL je rotor poháněn zesílenými kovanými ozubenými koly, která jsou uložena na zúženém válci nebo valivých ložisek pro maximální kapacitu. Celé ústrojí běží v olejové lázni.

Heavy-duty těsnění: Nižší převodovková skříň je osazena kovovým těsněním, to znamená nejvyšší možnou odolnost vůči únikům a kontaminacím v abrazivních půdních podmínkách.

CENTRÁLNÍ PŘEVODOVKA: ODOLNÁ A SPOLEHLIVÁ

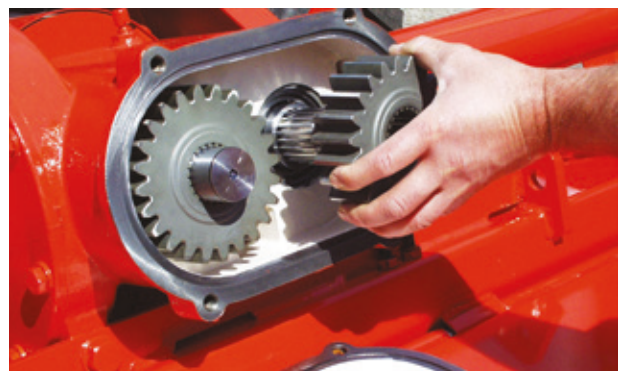
EL 43/53: MENŠÍ ÚHLY PRO DELŠÍ ŽIVOTNOST

Hlavní převodovka je u menších modelů připevněna na hlavním rámu frézy. Převodová kola běží v olejové lázni a jsou vyrobená z vytvrzené kované oceli. Převodovku lze vyosít společně s třibodovou závěsovou konzolou, aby nebyla v nežádoucím úhlu. To usnadňuje práci např. pod stromy apod. Hnací mechanismus je ve standardní výbavě chráněn třecí spojkou.

EL 62/82/92: UNIVERZÁLNÍ STROJE

Centrální převodovka je umístěna více vzadu kvůli snížení úhlu kloubové hřídele. Třecí spojka je na těchto modelech ve standardní výbavě. Novinkou je převodovka Duplex, která nabízí u modelu EL 92 ve standardní výbavě dvě rychlosti. U modelu EL 62 je tato převodovka na přání. Změna otáček probíhá výměnou ozubených kol.

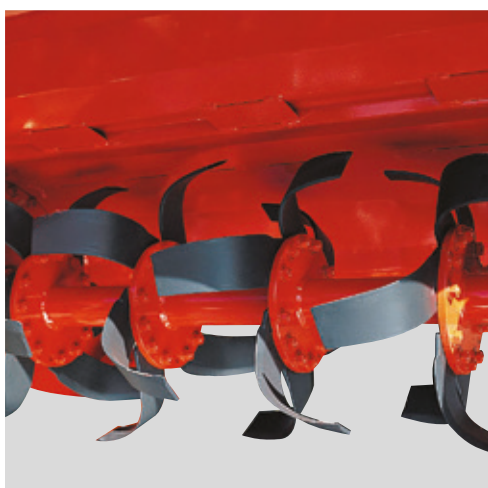
Centrální převodovka:
Závěsy U jsou vždy v linii s traktorem



Převodovka Duplex na EL 92

VYSOCE KVALITNÍ PRÁCE A UNIVERZÁLNOST (MULTIFUNKČNOST)

Půdní frézy značky KUHN jsou univerzální stroje. Výborně splňují požadavky a nároky pro majitele vinohradu, sadaře, zahradníky atd. Díky svému konstrukčnímu řešení nabízejí výborné pracovní výsledky a vysokou efektivitu bez závislosti na aktuálních podmínkách.



PROGRESIVNÍ BOČNÍ POSUV

Kapacita přesazení umožňuje, že fréza, která je užší než traktor dokáže zapravit jednu stopu kol traktoru. Přesazení závěsu je jednoduše dosaženo posunem tří čepů na rámu. Převodovka se pohybuje společně se závěsem a tím udržuje rovnou linii s kardanem. Stroj je přizpůsoben, tak aby byl za všech podmínek perfektně stabilní.

C-NOŽE PRO OPTIMÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ PŮDY

Speciální zakřivení těchto nožů bylo vyladěno a testováno pro:

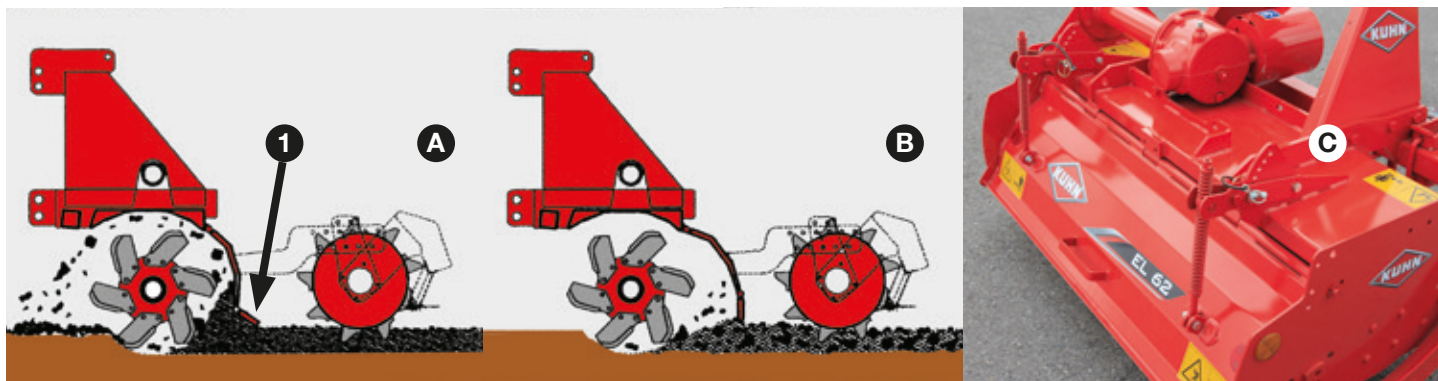
- drcení a míchání rostlinných zbytků
- snadná průchodnost tvrdými půdami při zachování nízkého příkonu
- lepší drcení tvrdých hrud

Model EL 43 má na každé přírubě připevněné 4 nože (na přání 6). Všechny ostatní modely mají na každé přírubě 6 nožů ve standardní výbavě. Při mělkém zpracování půdy lze na modely EL 53-92 použít L-nože.

ZADNÍ KRYT HODÍ SE PRO VŠECHNY PODMÍNKY

Zadní kryt řady EL je tvarován pro optimální tok materiálu při různých pracovních podmínkách: mělké i hluboké zpracování půdy, suchá i vlhká půda, různé množství rostlinných zbytků. Je jen na Vás, jak si stroj nastavíte.

Serie	Model	Boční posuv (mm)
EL 43	105/130/150	22/32/42
	190	bez posuvu
EL 53	100/130/155	155/300/300
	190	bez posuvu
EL 62	120	170
	130/155/165/180	200
	210	bez posuvu
EL 82	130/155/180	220
	205	bez posuvu
EL 92	180	110
	205/230	bez posuvu



JAK MOC KYPŘÍT A SROVNAT TERÉN? TO ZÁLEŽÍ NA VÁS!

Pokud je zadní kryt nastaven blízko k rotoru **A**, hlína se akumuluje v jeho zadní části, což vede k dalšímu zpracování a intenzivnějšímu nakypření půdy. Při práci ve vlhčí půdě nebo při větším množství rostlinných zbytků je lepší při práci zadní kryt **B** více otevřít. Na modely EL 62, 82 a 92 lze připojit k zadnímu krytu ještě nástavec **1** pro lepší srovnávání půdy. Zadní kryt je odpružen pružinou **C** pro optimální přípravu půdy před setím, kdy je potřeba povrch srovnat a částečně i utužit.

SNADNÉ NASTAVENÍ

Nastavení zadní desky je snadné a rychlé: u modelu 43 pomocí řetězů, u modelů 53-92 pomocí seřizovacích tyčí. Nástavce (pro lepší srovnání půdy) větších modelů lze rovněž snadno nastavit pomocí seřizovacích tyčí.



VÝHODA ZNAČKY KUHN KOMPAKTNÍ DESIGN

Všechny frézy pro vinohrady a sady se vyznačují vysokou kompaktností pro efektivní práci v úzkých řádcích. Nejnižším profilem se vyznačuje model EL 43, který se díky svým rozměrům hodí pro práci pod převislými větvemi. Kryty i splazy jsou zaoblené pro ještě vyšší šetrnost vůči rostlinám.



STROJ PRO ZAHRADY, SKLENÍKY A ÚDRŽBU KRAJINY

Půdní fréza EL 43 je univerzální stroj, který je vhodný na různé pracovní operace. Tento model byl konstruován pro předseťovou přípravu, pro zahradníky, pro práci ve sklenících, ale i pro údržbu krajiny. Jedná se o kompaktní stroj pro malé traktory 15-40 koní (10-30 kW).



VHODNÝ PRO ÚDRŽBU KRAJINY

Díky kompaktní konstrukci a nízkému profilu se model EL 43 hodí pro práci na svahu, popř. v příkopě nebo pro údržbu pozemků u okrajů budov, plotů atd.



Source: Pirella/Rosemarie Doll

KONTROLA PRACOVNÍ HLOUBKY: VYBERTE SI

Všechny modely fréz EL 43 jsou standardně vybaveny snadno nastavitelnými splazy **1** pro kontrolu pracovní hloubky. Na přání jsou k dispozici kopírovací kolečka **2**. Na přání je k dispozici další typ splazů **3** nebo heavy-duty kopírovací kolečka **4** s větším průměrem a v robustnějším provedení pro modely EL 53. Žádné překážky pro snadnou obsluhu stroje!

PRO VŠECHNY ZPŮSOBY ZPRACOVÁNÍ PŮDY

Modely EL 53 jsou stroje pro silnější traktory a hodí se pro různé typy uživatelů (pro podnikatele, zemědělce atd.), kteří potřebují spolehlivé půdní frézy. Jedná se o robustnější model než EL 43. Je to ideální nářadí pro práci ve vinohradech, sadech, zahradách, parcích, při údržbě krajiny apod.



KOMPATIBILNÍ S RYCHLOUPÍNACÍM RÁMEM

Na přání je k dispozici adaptér (pro model EL 43 a 53) pro kompatibilitu s rychloupínacím rámem Quick Hitch do severoamerického třibodového závěsu kat. 1.



OPRAVDU UNIVERZÁLNÍ NÁŘADÍ!

Stroje EL 62,82 a 92 značky KUHN jsou výsledkem mnoha zkušeností ve zpracování půdy, dlouholetým vývojem a testováním. Během vývoje byly stanoveny následující kritéria:

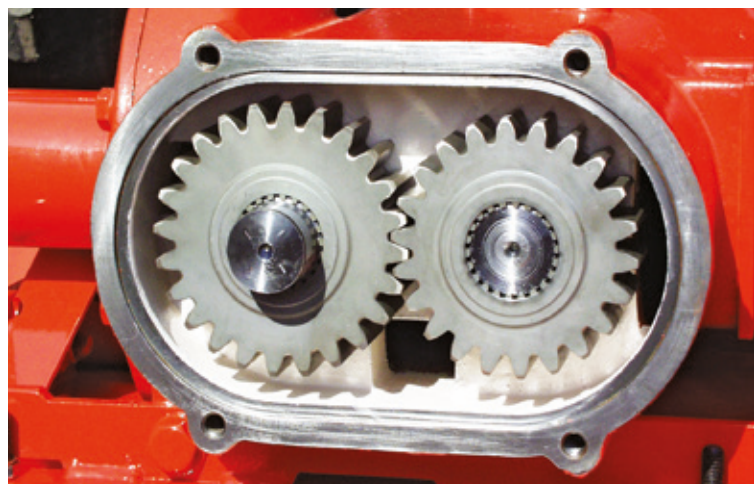
- vytvoření stroje do vinogradů, sadů, lesních školek, zahrad apod.
- vysoká univerzálnost a přizpůsobivost
- snadné nastavení pro přizpůsobení stroje všem pracovním podmínkám
- jednoduché nastavení umožňuje rychlou adaptaci na všechny situace
- vysoká míra spolehlivosti a dlouhá životnost pro vaši pohodu.



SILNÉ STRÁNKY ŘADY EL

VYSOKÁ ROBUSTNOST

Pohon rotoru přes robustní převodovku s vytvrzenými kovanými ozubenými koly - velmi robustní hlavní rám.



KOMPAKTNÍ DESIGN SPOLEČNĚ S UNIVERZÁLNOSTÍ

Celková šířka fréz EL přesahuje pouze minimálně jejich pracovní šířku - plynulý boční posuv změnou postavení závěsů na modelu EL 62 - perfektní pro vinohrady, zahrady, lesní školky apod.

VYSOKÁ KVALITA PRÁCE ZA VŠECH PODMÍNEK

Optimalizovaný design zadního krytu s nastavením pro intenzitu zpracování půdy - C-nože pro optimální zpracování půdy a rostlinných zbytků.



EFEKTIVITA - UNIVERZÁLNOST PŘIZPŮSOBIVOST



RŮZNÉ MOŽNOSTI KONTROLY HLOUBKY

U všech modelů se nastavuje pracovní hloubka přes splazy **1** nebo opěrná kola **2**. U strojů s pracovním záběrem 1,80 m, 2,05 m a 2,30 m jsou k dispozici na přání trubkové válce **3** s velkým průměrem 390 mm s vyměnitelnými trubkami nebo válec Packer **4** s průměrem 485 mm, který se doporučuje do vlhčích podmínek.



VÝBAVA NA PŘÁNÍ: RŮZNÉ MOŽNOSTI



BOČNÍ DĚLÍCI DISKY:

Zabraňují tvorbě hrůbků mezi dvěma pásy a pomáhá lepšímu zpracování půdy s větším množstvím rostlinných zbytků. Lze je snadno nastavit pomocí čepů.



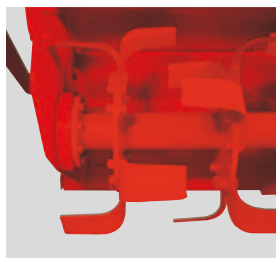
SADA KYPŘIČŮ STOP TRAKTORU

Kypří půdu za koly traktoru. Skládá se ze 4 pružných per, které jsou výškově i podélně nastavitelné.



VÝSTRAŽNÉ TABULKY A OSVĚTLENÍ:

V případě, že fréza zakrývá osvětlení traktoru, využijte sadu výstražných tabulek a osvětlení frézy.



L-NOŽE:

Pro nízké kypření půdy a pro ničení plevelů lze rotor osadit L-noži.



ZESÍLENÉ PŘÍRUBY:

Model EL 92 lze vybavit robustnějšími přírubami pro lepší držení nožů v kamenitých podmínkách.



ROTAČNÍ BRÁNY S MALÝM ZÁBĚREM

Rotační brány do vinogradů a sadů značky KUHN. Jedinečné stroje díky jejich tvaru, výbavě a malým rozměrům, které jim umožňují pracovat právě v takovýchto podmínkách. Ve standardní výbavě mají všechny brány vývodovou hřídel i v zadní části pro případné připojení dalšího zařízení.



PERFEKTNÍ TVAR

Díky jejich nízké výšce, zaobleným hranám rámu a malé šířce je řada HRB 102 ideální do vinogradů, sadů apod.



KOMPAKTNÍ ROBUSTNÍ ULOŽENÍ

Robustní provedení převodové vany, přírub rotorů a držáků nožů. Nízká mezera mezi vanou a vrškem držáků nožů zde zabráňuje zasekávání kamenů a tok hlíny je veden směrem dolů k nožům.





KONTROLA PRACOVNÍ HLOUBKY

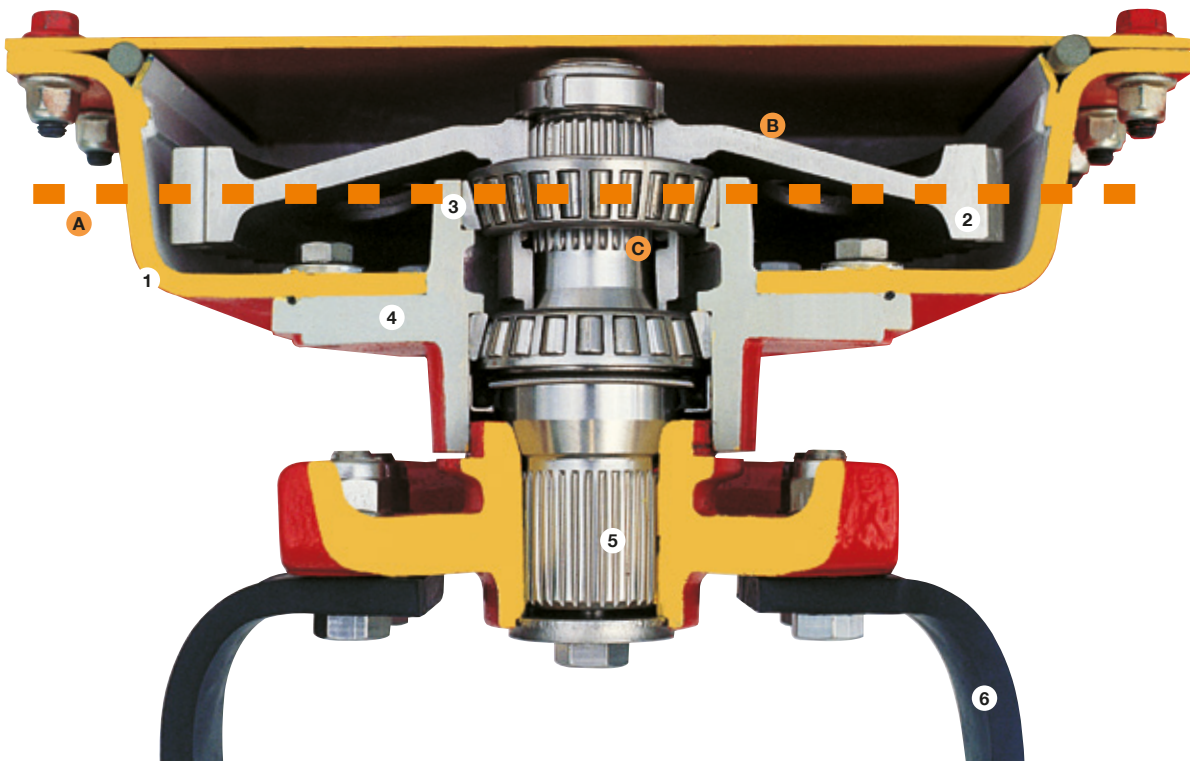
Trubkový válec s velkým průměrem nevyžaduje žádnou údržbu a zajišťuje vysokou stabilitu a kontrolu pracovní hloubky. Model HRB 202 lze rovněž vybavit válcem Packer (Ø 485 mm).

CENTRÁLNÍ PŘEVODOVKA

Robustní převodová skříň, která disponuje další vývodovou hřídelí vzadu, zajišťuje bezproblémový pohon rotoru.

SNADNÝ TRANSPORT

Díky malým rozměrům a malé šířce nejsou s těmito stroji během přepravy problémy.



SPOLEHNĚTE SE NA ROBUSTNÍ ROTAČNÍ BRÁNY ZNAČKY KUHN

1 ROBUSTNÍ BEZÚDRŽBOVÁ PŘEVODOVÁ VANA:

Převodová vana je na modelech HRB 122-152-182 silná 6 mm, u modelů HRB 202 je silná 8 mm - je vyrobena z velmi pevné oceli - obsahuje polotekutou vazelinu, která zajišťuje mazání pastorků a ozubených kol po celou dobu jejich životnosti - O-kroužky a těsnění zajišťují spolehlivou ochranu komponentů po celou dobu servisních intervalů.

2 BEZ PŮSOBENÍ PÁČIVÝCH SIL NA LOŽISKA:

Vytvrzená ozubená kola z ušlechtilé oceli jsou ve spodní části konvexní a hnací síly (A) tak působí přímo na střed valivého ložiska a nevnikají páčivé síly - díky naddimenzování ozubených kol a spojení ozubených kol s hnacími hřídelmi přes velké ozubení (B) je zajištěn spolehlivý přenos velkých momentů.

3 BEZÚDRŽBOVÁ LOŽISKA:

Naddimenzovaná kuželíková ložiska - jsou perfektně uložena v jednolitém pouzdru - vůle je vymezena již v továrně pomocí distančního kroužku (C) a nevyžaduje se žádné další nastavení.

4 PERFEKTNÍ USAZENÍ LOŽISEK:

Zesílená převodová skříň (18 mm) zajišťuje perfektní stabilitu ložisek a ochranu před poškozením a zkroucením.

5 ŽÁDNÁ VŮLE MEZI HNACÍ HŘÍDELÍ A DRŽÁKEM NOŽŮ:

Držák nožů je poháněn přes hnací hřídel. Na této hřídeli je vylisováno kuželové osazení (nikoli vyfrézováno). Toto osazení zabraňuje vzniku jakékoli vůle (patent značky KUHN).

6 NOŽE:

Nože jsou díky tváření za tepla a tloušťce 14 mm vysoce odolné vůči rázům a opotřebení. Dlouhé jsou 280 mm.

		EL 43 105/130/150/190*	EL 53 100/130/155/190*	EL 62/62D* 120/130/155/ 165/180/210*	EL 82 130/155/180/205	EL 92 180/205/230
Pracovní záběr (m)		1,07 - 1,27 - 1,48 - 1,89	0,97 - 1,27 - 1,52 - 1,88	1,20 - 1,28 - 1,53 - 1,65 - 1,78 - 2,10	1,30 - 1,55 - 1,80 - 2,05	1,80 - 2,05 - 2,30
Celková šířka (m)	Se splazy	-		1,35 - 1,45 - 1,70 - 1,81 - 1,94 - 2,27	1,67 - 1,92 - 2,17 - 2,50	2,17 - 2,50 - 2,76
	S kopírovacími koly	-		1,30 - 1,39 - 1,64 - 1,76 - 1,88 - 2,20	1,47 - 1,72 - 1,97 - 2,30	1,97 - 2,30 - 2,55
S kopírovacími koly		10/14 - 12/16 - 13/18 - 15/20	13/18 - 18/24 - 21/28 - 24/32	17/23 - 19/25 - 22/30 - 24/33 - 26/35 - 31/42	24/33 - 29/39 - 33/45 - 38/51	33/45 - 38/51 - 43/58
Max. výkon traktoru (kW/hp)		30/40	37/50	48/65	63/85	74/100
Otáčky vývodové hřídele (min ⁻¹)		540				
Jištění pohonu		kluzká spojka			vačková spojka se střížným šroubem	
Otáčky rotoru (min ⁻¹)	Převodovka s jednou rychlostí	211	244	224	-	-
	Převodovka Duplex	-		206 - 245	212 (standardní výbava)	194/230 (standardní výbava)
Průměr rotoru (mm)		390	430	450	525	
Počet nožů na jednu přírubu/počet celkem		4/20 - 4/24 - 4/28 - 4/36	6/24 - 6/30 - 6/36 - 6/48	6/30 - 6/30 - 6/36 - 6/42 - 6/42 - 6/54	6/30 - 6/36 - 6/42 - 6/48	6/42 - 6/48 - 6/54
Min. a max. prac. hloubka (cm)		5 / 15		5 / 18	5 / 23	
Kontrola pracovní hloubky		Splazy (standard), kopírovací kola (na přání)	Kopírovací kola (standard), splazy nebo HD kola (na přání)	Splazy nebo kopírovací kola	Splazy, kopírovací kola nebo válec (od 1,80 m)	
Boční posuv doprava (cm)		22 - 32 - 42 - na pevno	15,5 - 30 - 30 - na pevno	17 (120) - 20 (130 - 180) - na pevno (210)	22 (130-180) - na pevno (205)	11 (180) - na pevno (205-230)
Připojení k traktoru		Kat. 1 / kat. 1 s rychloupínákem	kat 1 a 1N /kat. 1 s rychloupínákem	kat. 1 N - kat. 1 a 2		Kat. 1 - 1 a 2
Hmotnost (kg)	Se splazy	210 - 225 - 240 - 265	-	-	-	-
	S kopírovacími koly	-	250 - 275 - 295 - 330	316 (62D-130) - 382 (62D-165) - 390 (62D-180) - 445 (62D-210)	-	-
	Se splazy a s odstavnou nohou	-	-	282 - 295 - 330 - 360 - 365 - 420	-	-
	Se splazy nebo s kopírovacími koly	-	-	-	395 - 430 - 465 - 510	525 - 570 - 605
	S trubkovým válcem	-	-	-	625 (205)	625 - 685 - 725
	S válcem Packer	-	-	-	770 (205)	830 (180) - 895 (210)



NÁHRADNÍ DÍLY KUHN

Pro maximální spolehlivost

Slévárny i kovární 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.



	HRB 122	HRB 152	HRB 182	HRB 202	HRB 202 S
Pracovní záběr (m)	1,20	1,50	1,80	2,10	2,10
Celková šířka (m)	1,30	1,59	1,89	2,19	2,19
Min. výkon traktoru (kW/hp)	18/25	22/30	26/35	30/40	
Max. výkon traktoru (kW/hp)	59/80				
Vývodová hřídel na zadní části stroje	◆				
Jištění vývodového hřídele	Střížným šroubem ve standardní výbavě				
Nastavitelná pracovní hloubka až (cm)	20				
Uchycení nožů	Šrouby				Rychlovýměnné FAST-FIT
Připojení k traktoru	Kat. 1N (úzké) 1 a 2 - nastavitelné závěsy spodních táhel			Kat. 2 nebo 3 - otočné závěsy spodních táhel	
Kontrola pracovní hloubky	Trubkový válec			Trubkový válec nebo válec Packer	
Trubkový válec Ø 390 mm	◆				
Válec Packer Ø 485 mm	◇				
Hmotnost (kg)	S trubkovým válcem	440	500	550	730
	S válcem Packer	-			840

*Všechny služby nejsou k dispozici ve všech zemích.

◆ standardní výbava ◇ na přání -- není k dispozici

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.

EL HRB

VYBERTE SI Z NABÍDKY MODELŮ EL A HRB STROJ, KTERÝ PŘESNĚ VYHOVUJE VAŠIM POTŘEBÁM

Pracovní záběr (m)	Max. výkon traktoru (kw/hp)					
	29 / 40	37 / 50	48 / 65	59 / 80	63 / 85	74 / 100
1,00/1,05	EL 43/105	EL 53/100				
1,20			EL 62/120	HRB 122		
1,30	EL 43/130	EL 53/130	EL 62/130		EL 82/130	
1,50/1,55	EL 43/150	EL 53/155	EL 62/155	HRB 152	EL 82/155	
1,65			EL 62/165			
1,80			EL 62/180	HRB 182	EL 82/180	EL 92/180
1,90	EL 43/190	EL 53/190				
2,05			EL 62/205		EL 82/205	EL 92/205
2,10				HRB 202		
2,30						EL 92/230

Značka KUHN nabízí spoustu řešení, jak optimalizovat technické zázemí Vašeho vinohradu, sadu apod.



1



2



3



4

1. Stroje na zpracování půdy 2. Rozmetadla minerálních hnojiv 3. Mulčovače 4. Mulčovače se sběračem

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

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

YouTube

Navštivte nás na zvláštním kanálu YouTube.



www.kuhn.com

Váš dealer KUHN

Informace uvedené v tomto dokumentu slouží pouze k informačním účelům a nejsou závazné. Naše stroje jsou vyrobeny v souladu s předpisy států, do kterého jsou stroje dodány. V naší literatuře mohou být některá bezpečnostní zařízení odstraněna pro lepší ilustraci. **Za žádných** okolností by neměl být stroj v provozu bez patřičných bezpečnostních zařízení uvedených v návodech a v pokynech při předání. **RESPEKTUJTE PLATNÉ SILNIČNÍ PŘEDPISY A TAKÉ** celkovou hmotnost tažného prostředku, jeho nosnost a maximální zatížení na nápravu a pneumatiky. Minimální zatížení přední nápravy traktoru musí vždy být v souladu s předpisy v dané zemi (v Evropě musí dosahovat minimálně 20% hmotnosti traktoru). Vyhraujeme si právo změny konstrukce, technických údajů nebo materiálů bez dalšího upozornění. Na stroje v tomto dokumentu lze vztahovat alespoň jeden patent a/nebo průmyslový vzor. Ochranné známky citované v tomto dokumentu mohou být registrované v jedné nebo několika zemích.

Prohlédněte si značku KUHN také na:  