

KÖCKERLING

Allrounder 600 / 750 - profiline -

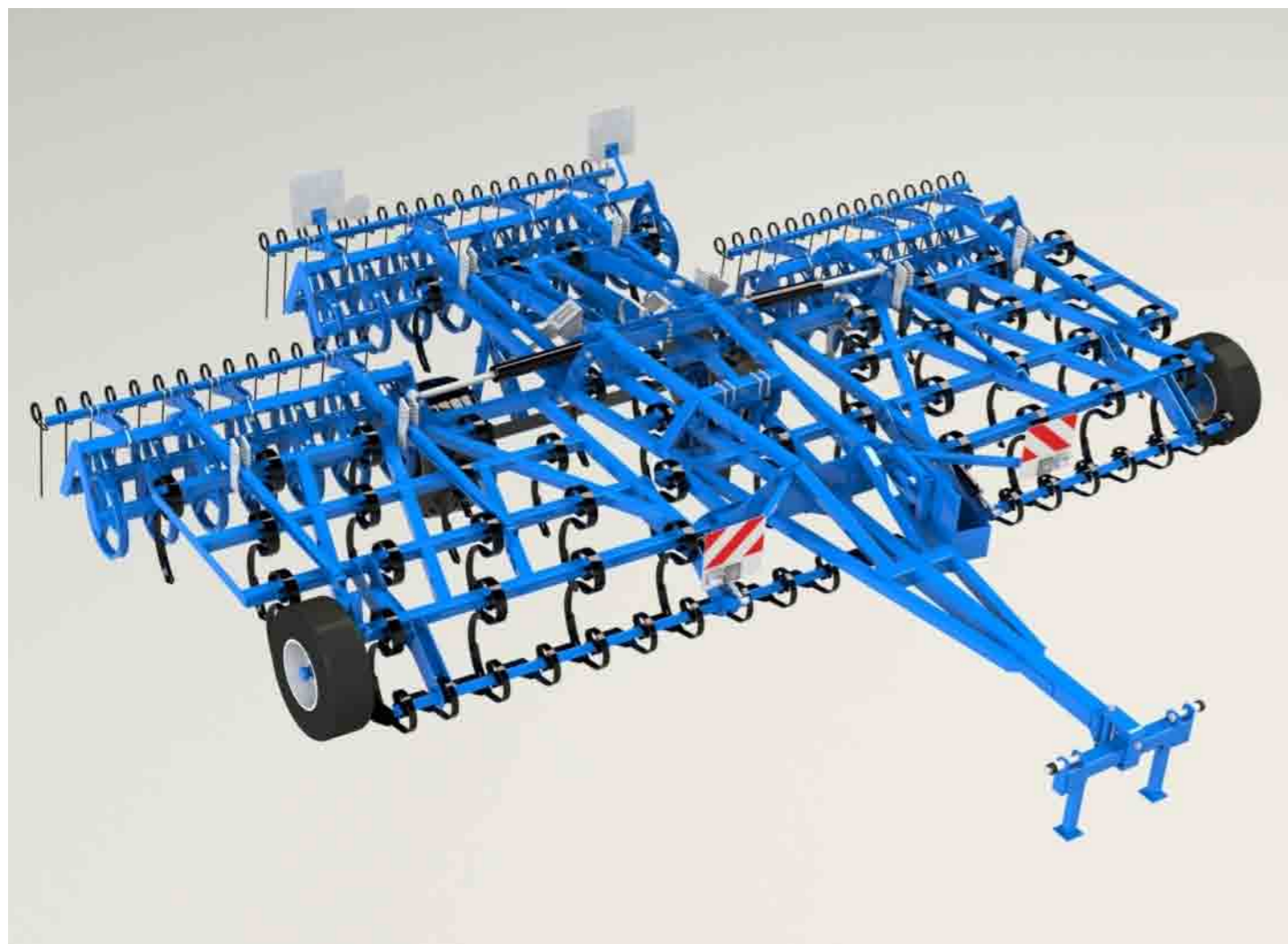


Allrounder 600 / 750

- profiline -

ALLROUNDER - profiline- to nejsou pro svou vysokou a prostornou rámovou konstrukci (průchodná výška 60 cm) klasické seťové brány, nýbrž je to více univerzální stroj, kterým se dají provádět nejrůznější práce. K tomu patří: Příprava seťového lože po pluhu, jednorázové zkyplení, a tím provzdušnění půdy. Je vhodný pro rychlejší proschnutí ploch nebo pro cukrovku, pro jednorázové použití v namrzlé půdě (dozrávání půdy mrazem) a pro zapravení

kejdy a chlévské mrvy. ALLROUNDER 600/750 profiline se výborně hodí také pro druhé nasazení na oštření podmítky po těžkém kypřiči (pro vymycení píru), jakož i pro lepší rozprostření slámy. Tak může ALLROUNDER nahradit aplikaci neselektivního herbicidu. Těžko může být použito jiného nářadí na zpracování půdy univerzálněji než ALLROUNDER – profiline.



Centrálně umístěný podvozek

Podvozek umístěný na stroji centrálně, umožňuje malý rejď na úvrati. Můžete efektivně zpracovat také malé parcely, aniž byste způsobili škodlivé ztuhnutí na úvrati. Během práce je podvozek kompletně zatažený do rámu stroje.



Dlouhá tažná ojí

Díky dlouhé tažné ojí mohou být jako tažné vozidlo použity také traktory se zdvojenými pneumatikami. Obratnost ALLROUNDERu – profiline tím není omezena.





Podstatné poznámky k výbavě ...



Vysoká průchodnost rámu

Oproti ostatním jemným kypřičům nebo pružinovým branám se ALL-ROUNDER – profiline – liší svou vysokou průchodností rámu 60 cm. To ho činí univerzálně použitelným, neboť mistrovsky provede všechny úkony bez ucpávání. ALLROUNDER - profiline – je většinou použitelný celoročně, a to buď při druhém zpracování strniště - podmítky, zapravení chlévské mrvy nebo kejdy, na jaře pro zpracování namrzlé půdy nebo pro přípravu secího lože. Je lehce tažený, šetří pohonné hmoty, dává velký plošný výkon – to jsou důležité argumenty pro ALLROUNDER – profiline.



Suverénně stabilní rámová nástavba

Rám ALLROUNDERu – profiline je sestaven ze tří dílů. Stabilní prostřední rám je hodně vyztužen dozadu. Boční díly se sklápějí masivními hydraulickými válci a automaticky se zajistí. Diagonální vyztužení v bočních dílech zajišťuje stabilitu a dostává nejtvrdším nárokům na ALLROUNDER - profiline.



Zavlačovač 13 mm

Strmý zavlačovač 13 mm představuje jednoduché nářadí s velkou účinností. Promísí půdu tak, že větší hroudy leží nahoře jako ochrana proti erozi, současně je zarovnáva a docílí tak při zpracování strniště podstatně lepšího rozdělení slámy. Přítlačný tlak zde může být seřízen odpruženým držákem.



Allrounder 600 / 750 - profiline -

Technická data

	Allrounder 600	Allrounder 750
Pracovní šířka	6,00 m	7,50 m
Přepravní šířka	3,00 m	3,00 m
Počet radliček/dlát	36	44
Potřeba tažné síly od	118 kW / 160 PS	147 kW / 220 PS
Hmotnost	4600 kg	5400 kg

DŮLEŽITÉ: upevňovací technika „LockPin“



Na všech točivých a upevňovacích místech je použit čep „LockPin“. Princip: jedna osa nahradí stávající čepy. Na kónusovité konce osy se nasadí vysoce kvalitní objímky. Objímky a osy jsou upevněny šroubem v točivých bodech, a tím se fixují.

VÝHODA: LockPin zajistí pevné spojení v točivých bodech

- netvoří se podélné otvory
- žádné opotřebení na upevnění
- žádné opotřebení na stroji
- upevnění je fixováno oboustranně



Slupice Herkules 70 x 12 mm

Slupice Herkules 70 x 12 mm je zárukou trvanlivosti a nejlepšího pracovního výsledku. Volitelně mohou být namontována otočná dláta nebo ploché radličky.



Hydraulický Levelboard

Hydraulicky nastavitelný Levelboard slouží pro zarovnění a odstranění stop po technice, zvláště po orbě. Na těžkých půdách rozdrtí i velké, těžké hroudy před tím, než radličky převezmou jemnou práci.



Ideální zhutnění dvojitým válcem STS

ALLROUNDER – profiline – je vybaven dvojitým válcem STS, který mu propůjčuje vysokou únosnost. Dvojitý válec STS přesvědčí také svou vynikající stabilitou i na kamenitých půdách. Válec vyniká vysokou bezpečností při použití díky uspořádání kotoučů, které uvolňují od sebe vzájemně přilnavou půdu. U-profil kotoučů se plní během práce půdou. Půda na půdu má optimální přilnavost, takže válec pracuje s nepatrným prokluzem. Půda v U-profilu válce zabraňuje jeho opotřebení.



Přední opěrná kola

Masivní přední opěrná kola mají vysokou únosnost a umožňují přesné vedení stroje do hloubky.

KVALITA je u nás psána velkými písmeny.



1071 Allrounder 600/750 -profiline- 0311 CZ
KÖCKERLING si vyhrazuje právo na technické změny, které slouží k dalšímu vývoji.

Váš obchodní zástupce:

Landmaschinenfabrik Köckerling GmbH & Co. KG
Lindenstraße 11-13 | 33415 Verl | Telefon +49 (0) 52 46 - 96 08-0 | Telefax +49 (0) 52 46 - 96 08-21
www.koeckerling.de | info@koeckerling.de



DE



GB



F



PL



RUS



CZ