

Kultivátory Magnum a Tiger



Kultivátor

Magnum • Tiger



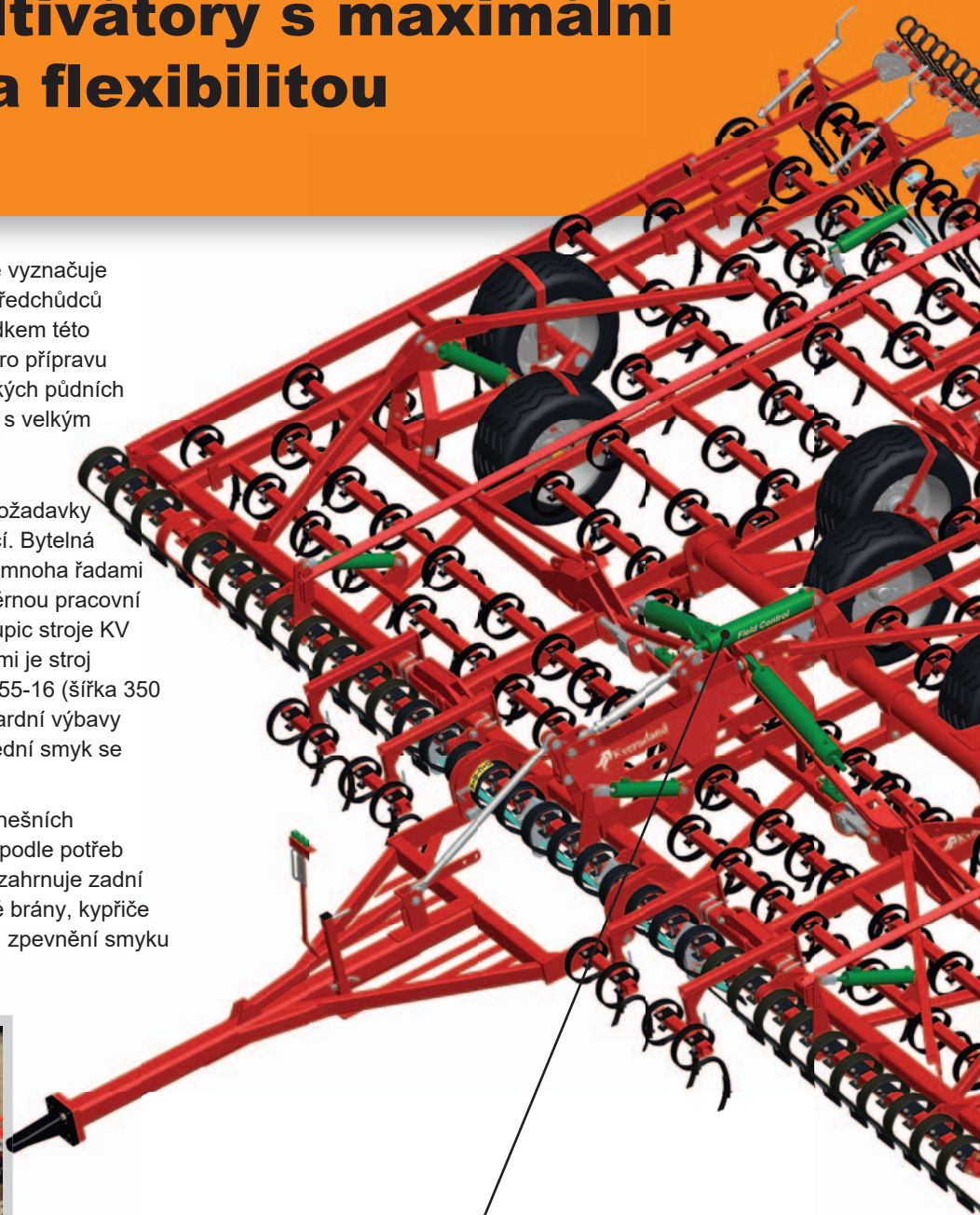
Magnum

Výkonné kultivátory s maximální výkonností a flexibilitou

Nový kultivátor Kverneland Magnum se vyznačuje kombinací nejlepších vlastností svých předchůdců - kultivátorů Maxer a Master Pro. Výsledkem této kombinace je velmi výkonný kultivátor pro přípravu seťového lože, vhodný pro přípravu velkých půdních ploch, těžko obdělávatelných půd a polí s velkým množstvím posklizňových zbytků.

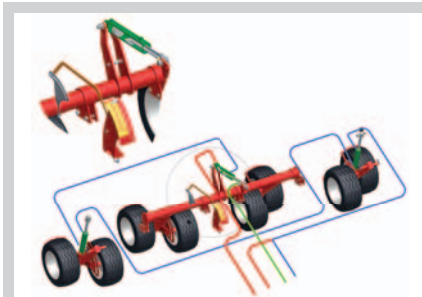
Kverneland Magnum splňuje všechny požadavky kladené na stroje s otevřenou konstrukcí. Bytelná kola spolu s dlouhou konstrukcí rámu a mnoha řadami slupic poskytují stabilní jízdu a stejnoměrnou pracovní hloubku. Standardní rozteč odolných slupic stroje KV Tiger 10 x 45 mm je 6,5 cm. Kola, kterými je stroj vybaven mají úctyhodné rozměry - 340/55-16 (šířka 350 mm a průměr 780 mm). Součástí standardní výbavy stroje je výkonný hydraulický pružný přední smyk se slupicemi 12 x 80 mm a osvětlení.

Kultivátor Magnum posouvá standard dnešních kultivátorů o krok dále. Stroj lze vybavit podle potřeb konkrétní farmy. Program příslušenství zahrnuje zadní pružný smyk, odpruženou zadní prutové bránu, kypřiče stop pro jednoduchá kola a dvojmontáž, zpevnění smyku a rezervní kola s držákem.



Účinnější a stále robustnější přední smyk

Pevný a silný přední smyk Kverneland urovňuje a drtí tvrdý povrch půdy. Robustní přední smyk zvyšuje univerzální možnosti použití kultivátoru Kverneland - kultivátor je možné použít u různých druhů půd bez nutnosti instalace zpevnění smyku. Pružné držáky smyku (12x80 mm), nejpevnější na trhu, dobře drží svou polohu, výsledek jejich práce je vynikající jak co se týče rovinnosti povrchu, tak i zrnitosti půdy.



Regulace pracovní hloubky na poli - snadné a přesné nastavení

Pracovní hloubka je nastavována ze sedadla řidiče pomocí nastavovacího válce. Díky přehledné stupnici na kultivátoru je nastavení hloubky snadné a přesné. Pracovní hloubku lze měnit plynule.

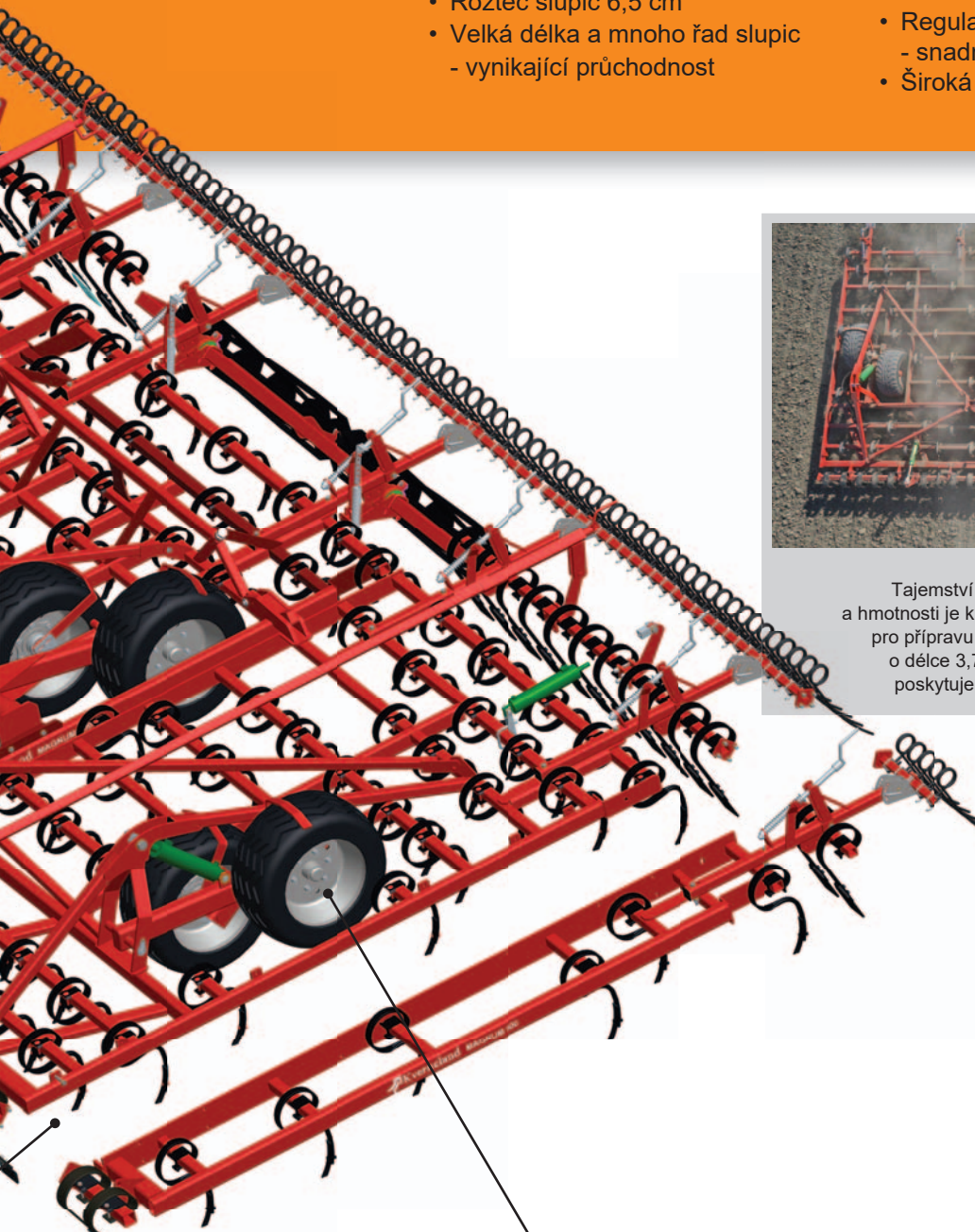


Kultivátor, který může růst - rozšiřitelný

Pracovní záběr Magnum 800 může být rozšířen z 8 m na 9 m, u Magnum 1000 z 10 na 11 m. Přídavné sekce se snadno připevní pomocí šroubů.

Výhody

- Stroj je vyráběn ve velikostech od 7 do 11 m
- Rozteč slupic 6,5 cm
- Velká délka a mnoho řad slupic
 - vynikající průchodnost
- Těžká a široká kola
 - stejnoměrné setové lože během několika přejezdů
- Regulace pracovní hloubky na poli
 - snadné a přesné nastavení
- Široká škála možných výbav



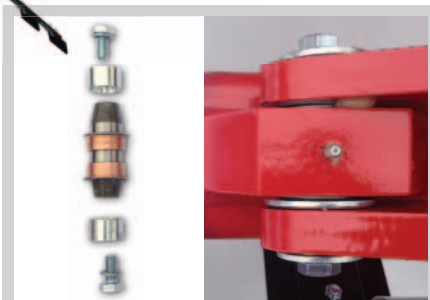
Velikost je důležitá

Tajemství se skrývá ve velikosti. A právě díky své velikosti a hmotnosti je kultivátor Magnum tím nejučinnějším kultivátorem pro přípravu setového lože na trhu. Účtyhodná velikost rámu o délce 3,75 m s devíti řadami slupic a roztečí slupic 6,5 m poskytuje účinný pracovní výkon s vynikající průchodností.



Druhý pružný dělený smyk

Urovnávací schopnost stroje může být ještě zvýšena použitím děleného smyku vzadu. Úhel nastavení zadního smyku může být ovládan nezávisle na předním smyku nebo současně oba smyky najednou. Za zadním smykem může následovat sekce prutových bran nebo prutový drobný válec.



Systém rozšíření

Masivní spoje mezi vnějšími sekcemi a střední sekcí jsou opatřeny spojovacím systémem, který lze rychle zajistit do ok obou spojovaných částí. Využitím tohoto systému je eliminováno riziko opotřebení spoje.



Velká kola – stejnoměrná jízda a malé utužení půdy

Boogie nápravy a náboje kol jsou vybaveny kuželíkovými ložisky, což je zárukou dlouhé životnosti. Magnum je vybaven koly o rozměrech 340/55-16 (průměr 780 mm). Kola 250/65-14,5 jsou standardní u typu Tiger.



Osvětlení

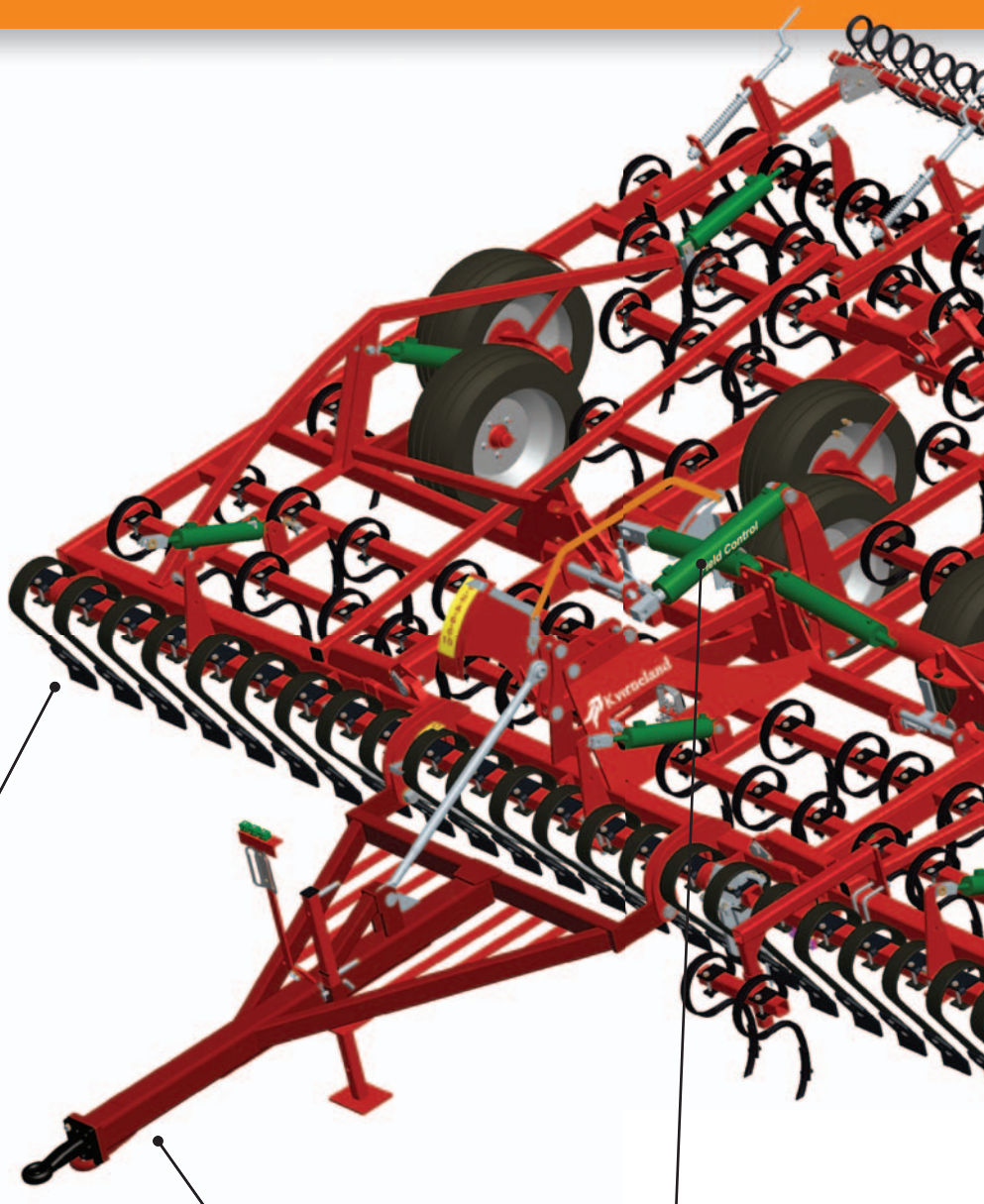
Osvětlení LED je součástí standardní výbavy všech modelů kultivátorů Kverneland.

Tiger

Stabilní kultivátor pro různé použití

Kverneland Tiger představuje stabilní kultivátor. Velkoryse dimenzovaný rám o délce 2,94 m s roztečí slupic 8 cm poskytuje velký prostor. Slupice kultivátoru Tiger jedinečným způsobem udržují pracovní hloubku a jsou velmi odolné i při použití v kamenitých a tvrdých půdách. Kromě toho je kultivátor Tiger standardně vybaven výkonným předním pružným smykem 12x90 mm a sestavou osvětlení LED.

Kultivátor Tiger představuje model plně srovnatelný s jinými, na trhu dostupnými, modely střední třídy. Může být vybaven podle potřeb konkrétní farmy. Program příslušenství zahrnuje odpružené zadní prutové brány, odpruženou drobnou lištu, zpevnění smyku, kypriče stop, tažné oje a rezervní kola.



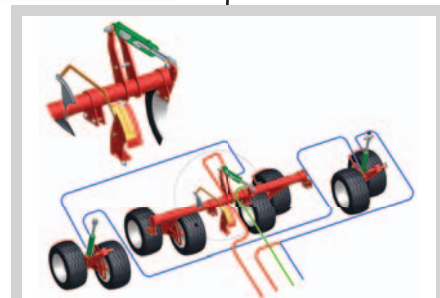
Výkonnější pružný smyk

Výkonný přední pružný smyk 12x80 mm s možností instalace zpevnění smyku vyrobeného ze speciální pružinové oceli.



Šroubovaná závěsná oka

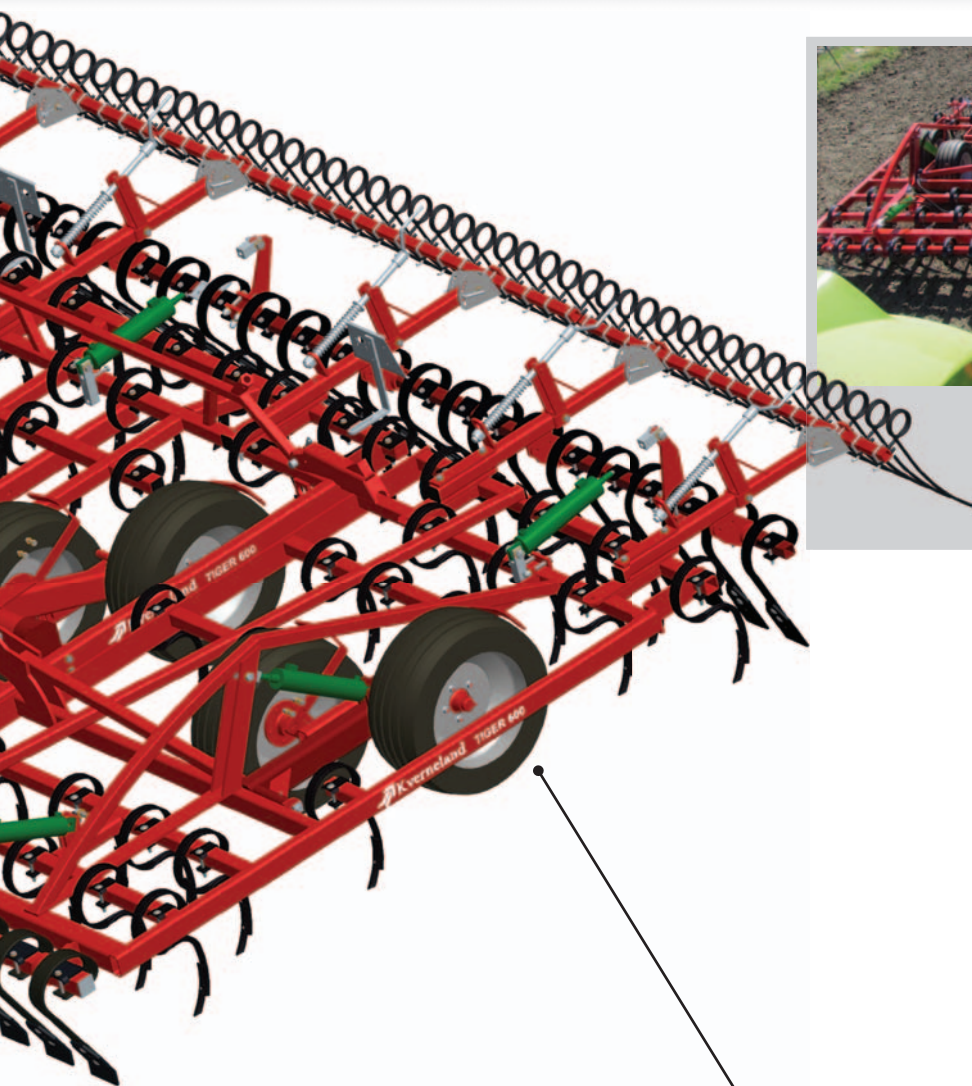
Kultivátory Kverneland jsou vybaveny standardním rozhraním pro závěsná oka, to může být dodáno podle požadavků konkrétní farmy. K dispozici je také kulový závěs.



Regulace pracovní hloubky a smyků je prováděna hydraulicky ze sedadla řidiče za jízdy. Přehledná stupnice zobrazuje nastavení pracovní hloubky.

Výhody

- Stroj je vyráběn ve velikostech od 5 do 8 m
- Hospodárný kultivátor
- Rozteč slupic 8 cm
- Dlouhý rám s 6 řadami
 - vynikající průchodnost
- Regulace pracovní hloubky na poli
 - snadné a přesné nastavení
- Široká škála možných výbav



Účinný kultivátor pro všechny druhy půd
Kultivátor Tiger je vybaven 6 řadami slupic s roztečí jednotlivých slupic 8 cm, poskytující velmi dobrou průchodnost. Díky optimalizovanému rámu a profilu slupic je zajištěno udržení slupice ve stálé pracovní hloubce, příprava půdy je tak stejnoměrná.



Široká řada taženého nářadí

Součástí standardní výbavy stroje jsou nastavitelné odpružené zadní prutové brány. Jak úhel zadních bran, tak přitlačná síla je snadno nastavitelná. Jako příslušenství je k dispozici pružně zavěšený prutový válec a zadní pružný smyk. Zadní smyková deska je zapojena společně s přední částí, nebo je ovládána samostatně. Kultivátor má 6 řad slupic i při použití zadního smyku.



Slupice kultivátoru KV Tiger

Slupice kultivátoru Tiger jedinečným způsobem udržují pracovní hloubku a jsou velmi odolné při použití i v kamenitých a tvrdých půdách. Jsou vyrobeny z 8 mm silné tvrzené oceli.



Stabilní kultivátor

– kolébky podvozku ve třech liniích

Kultivátor Tiger je vybaven podvozkovými koly 250/65-14.5, umístěnými na třech nebo čtyřech podpěrných řadách. Jízda kultivátoru je tak velmi stabilní. Všechny hřídele a náboje kol jsou osazeny kuželovými válečkovými ložisky, zajišťujícími dlouhou životnost.



Osvětlení

Kultivátor Tiger je standardně vybaven LED osvětlením.

Kultivátory Kverneland

– efektivní kultivátory pro každou potřebu



Kverneland Magnum



Kverneland Tiger

Technické údaje

Technické údaje Magnum	700	800	900	1000	1100
Počet sekcí	3	3	3	3	3
Pracovní záběr (m)	7	8	9	10	11
Počet slupic / rozteč slupic 6,5 cm	107	123	138	153	169
Počet řad slupic	9	9	9	9	9
Potřebný výkon traktoru (k)	140	165	190	220	250
Přípojka hydrauliky jedno/dvojitá	- / 3	- / 3	- / 3	- / 3	- / 3
Délka rámu (m)	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75
Přepavní šířka (m)	3.40	3.40	3.40	4.00	4.00
Počet kol	8	8	8	8	8
Hmotnost včetně zadních bran (kg)	4000	4300	4650	5150	5350
Rozměry kol	340/55-16	340/55-16	340/55-16	340/55-16	340/55-16

Technické údaje Tiger	500	600	700	800
Počet sekcí	3	3	3	3
Pracovní záběr (m)	5.0	6.0	7.0	8.0
Počet slupic / rozteč slupic 6,5 cm	63	75	87	97
Potřebný výkon traktoru (k)	90	110	125	145
Přípojka hydrauliky jedno/dvojitá	- / 3	- / 3	- / 3	- / 3
Délka rámu (m)	2.95	2.95	2.95	2.95
Přepavní šířka (m)	2.9	2.9	2.9	3.4
Nastavení hloubky M = mechanicky , H = hydraulicky	H	H	H	H
Počet kol	6	8	8	8
Hmotnost včetně zadních bran (kg)	2350	2800	3100	3500
Rozměry kol	250/65-14.5	250/65-14.5	250/65-14.5	250/65-14.5

Informace uvedené v této brožuře jsou obecného charakteru a jsou určeny pro mezinárodní distribuci. Záměrem je poskytnout co možná nejpřesnější informace. Pokud se v dokumentu, navzdory předpokladům, vyskytnou nepřesnosti, nemohou tyto sloužit jako právní podklad k reklamacím uplatňovaným vůči spol. Kverneland. Modely, jejich specifikace a možnosti volitelného vybavení se mohou v jednotlivých zemích lišit. Podrobnější informace získáte u svého prodejce.

Společnost Kverneland Group si vyhrazuje právo kdykoliv provést změny v konstrukci strojů a změny jejich specifikace, přidat či odstranit funkce, které jsou uvedeny či popsány v této brožuře, bez další odpovědnosti vůči nabyvatelům před nebo po provedení změny. Na uvedených obrázcích mohou být v některých případech ze stroje odstraněny některé ochranné prvky. To je učiněno pouze za účelem lepší prezentace a popisu určitých funkcí stroje. Z důvodu zamezení rizika úrazu nesmějí být bezpečnostní prvky ze stroje nikdy odstraňovány. Pokud je odstranění bezpečnostních prvků nezbytné, např. z důvodu údržby stroje, vyžádejte si, prosíme, vhodnou asistenci nebo dohled technika. ©Kverneland Group Kerteminde AS.



Kverneland Group

Kverneland Group je přední mezinárodní společnost zabývající se vývojem, výrobou a distribucí zemědělských strojů a souvisejícími servisními službami.

Důrazné zaměření na inovace nám umožňuje nabízet jedinečnou a širokou škálu vysoce kvalitních výrobků. Kverneland Group nabízí rozsáhlý soubor nástrojů určených pro profesionální zemědělskou výrobu pokrývající procesy přípravy půdy, setby, sklizně a balíkování píce, rozmetání, postřiku, včetně elektronických řešení pro zemědělské traktory a stroje.

Original náhradní díly

Bezpečný, spolehlivý a optimální provoz, dlouhá životnost strojů a příslušenství. Inovativní výrobní technologie a patentované postupy používané ve všech našich výrobních závodech zaručují vysokou kvalitu všech našich výrobků.

Síť vysoce profesionálních prodejců skupiny Kverneland Group Vám zajistí v nejkratších možných lhůtách servis, dodání originálních náhradních dílů i potřebné technické znalosti, to vše za podpory našeho silného dodavatelského řetězce globálních distribučních center, která jsou připravena řešit Vaše potřeby 24 hodin denně.



Sledujte naše videa:
www.youtube.com/kvernelandgrp



Fanděte nám:
www.facebook.com/KvernelandGroupCZ

KVERNELAND GROUP CZECH s.r.o.

Košťálkova 1527
266 01 Beroun
Česká republika
Telefon: (+420) 311 636 766

www.kverneland.cz

