

Kubota



DIESELOVÁ KOMPAKTNÍ TRAKTOROVÁ SEKAČKA

G

G23/G26

Profesionální žací technika s integrovaným sběrným košem

Síla, ovladatelnost a výdrž – vysoce výkonné traktorové sekačky s integrovaným systémem vyprazdňování při zemi nebo ve výšce



Celková koncepce pro zajištění nízkého výšky a maximální výkon



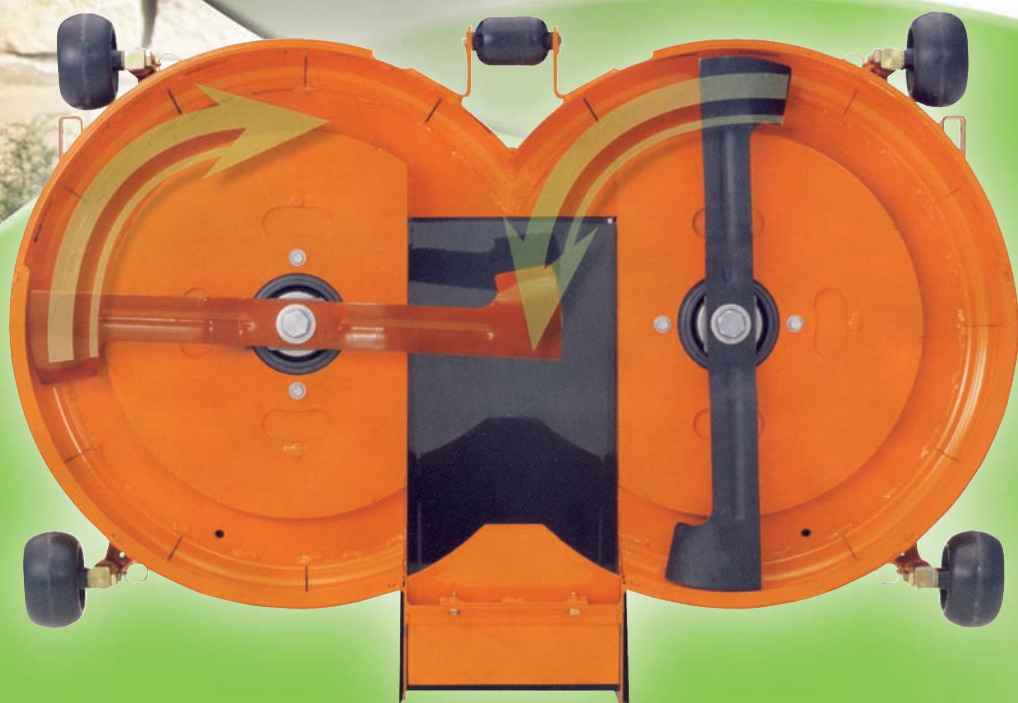
Vyprazdňování při zemi

Překládací výška
1930 mm

Vyprazdňování ve výšce

nejlepší kvality sečení

Pro Vaši profesionální práci by mělo být správné to nejlepší. Kompaktní traktory KUBOTA G23 a G26 nabízejí maximální výkon motoru, extrémně robustně konstruované žací ústroji a maximální výška zdvihu v této třídě.



Systém pohonu nožů je kompletně uzavřený v pouzdře – tím je zaručeno bezpečné používání a dlouhá životnost.

Nové žací ústrojí Twin-Cut s pohonem pomocí ozubeného kola

Rozdíl tvoří extrémně robustní pohon nožů. Jinak než pomocí jednoduchého ozubeného řemene probíhá pohon u nové série G firmy KUBOTA přes kloubovou hřídel a bezúdržbový a pevný čelní ozubený převod. Tato konstrukce umožňuje velké překrývání obou proti sobě běžících nožů a zaručuje tak vynikající stříh i v extrémních pracovních podmírkách.

Velká světlá výška
Žací ústrojí je možné zvednout o 150 mm, to zajišťuje bezpečnost při přepravě a při přejízdění překážek.

Centrální přestavování výšky sečení
Změna výšky sečení je snadná jako dětská hra. Jednoduchým otáčením nastavovacím knoflíkem nastavíte výšku sečení přesně v 6 mm krocích.



Váš silný partner pro těžké práce

Robustní a vysoce výkonné dieselové motory, extrémní ovladatelnost a pevná konstrukce – s těmito vlastnostmi budete pracovat efektivně a vytěžíte maximum z Vašeho pracovního dne.

Nové motory

17 kW (23 HP) u G23 a 19 kW (26 HP) – motory garantují rychlou a efektivní práci. S tímto výkonem není vysoká a mokrá tráva nebo práce na svazích žádným problémem.



Olejem chlazená spojka hnací hřídele*

Velké žací ústrojí 1,37 m u G26 se zapíná pozvolně a snadno díky olejem chlazené lamelové spojce. Tím je eliminováno zatížení ve špičkách transmisního pohonu a redukovány náklady na údržbu.

* Spojka klínového řemene u G23.

Malý rádius otáčení

Velký záběr volantu a kompaktní konstrukce série G umožňují i v těsných poměrech maximální výkon. Většinu překážek je možné objet bez zbytečného manévrování.



Vysoká transportní rychlosť

Vysoce výkonné motory a nová převodovka umožňují transportní rychlosť od 15,5 km/h u G23 a 17 km/h u G26 – i to dělá stroje produktivnějšími.



Přední náprava z ocelolitiny

Aby nedocházelo k brzkému opotřebení a časovým ztrátám, je přední náprava extrémně zatížitelná.

Jednopedálové řízení hydrostatického pohonu

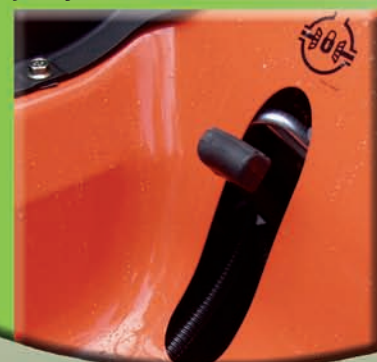
Pomocí jednoho pedálu se ovládá jízdní rychlosť a směr jízdy. Nesprávná obsluha je vyloučena jednoduchým ručním ovládáním.



Velká palivová nádrž
Palivová nádrž má obsah 20,5 litru, tzn. méně zastávek kvůli tankování a lepší efektivita práce.

Uzavérka diferenciálu

Uzavérka diferenciálu, působící na zadní nápravu, Vám zajistí i v obtížném terénu dostatečnou trakci, takže uvíznutí stroje je vyloučeno.



Mokré kotoučové brzdy

Díky snadno obsluhovatelným mokrým kotoučovým brzdám zastavíte rychle a snadno. Systém, vybavený pro zajištění dlouhé životnosti, pracuje v podstatě bez opotřebení.

Koncipován pro nasazení v obtížných podmínkách pro jednoduchou obsluhu

I při nejnáročnějších úkolech můžete zůstat klidní. S kompaktními traktory Kubota disponujete optimální kvalitou, díky níž pohodlně vyřešíte každou práci.

Hydrostatické servořízení

Hydrostatické servořízení umožňuje pracovat bez únavy a zjednodušuje sečení na plochách s mnoha překážkami.



Komfortní obsluha přístrojové desky

Logicky rozmištěné a dobře čitelné ukazatele Vás přesně informují o všech důležitých provozních funkcích stroje.



Odzkoušené reflektory

Stroje jsou sériově vybavené certifikovanými reflektory EG. Díky tomu můžete pracovat i za tmy bezpečně a produktivně.

Tempomat

Pro komfortní a přesné sečení velkých ploch můžete využít tempomatu a fixovat rychlosť.



Komfortní prostor pro řidiče

Prostor pro řidiče je tak velký a tak nízký, jak je možné. To zajišťuje dostatečný prostor pro nohy a pohodlné nastupování a vystupování.

yých podmírkách. Konstruován



Sběrný travní koš s velkou kapacitou

Sběrné travní koše s jednoduchou montáží a demontáží mají velkou kapacitu 640 l (vyprazdňování ve výšce), event. 540 l (vyprazdňování při zemi). Tyto velké kapacity snižují čas, nutný pro vyprazdňování a tím zvyšují produktivitu Vaší práce. Díky jednoduché a rychlé montáži a demontáži* sběrného koše mohou být stroje používány také pro jiné úkoly, např. jako pohon návěsu.

* Opěry, dodávané v rámci zvláštní objednávky, jsou potřebné pro modely s vyprazdňováním ve výšce.



Efektivní ukazatel naplnění

Modely série KUBOTA G jsou sériově vybaveny akustickým ukazatelem naplnění koše. Tento systém, nastavitelný na různé poměry, je velmi přesný a zabraňuje tak přeplnění sběrného travního koše.



Velkolepý nájezdový úhel

Sběrný travní koš je na spodní straně zešikmený o 21°. Tento velký nájezdový úhel poskytuje lepší světlou výšku při překážkách vzadu a optimalizuje ovladatelnost stroje.

Technická data

Model	G23		G26
Motor			
Model	Kubota D902		Kubota D1005
Typ	3-válcový dieselový vodou chlazený motor		
Maximální výkon (SAE)	kW (HP)	17 (23)	19 (26)
Zdvihový objem	cm ³	898	1001
Jmenovitý počet otáček	ot/min		3200
Objem palivové nádrže	litry		20.5
Převodovka			
Typ	hydrostatický přenos síly		
Maximální pojazdová rychlos	km/h	15.5	17.0
Uzávěrka diferenciálu		sériově	
Tempovat		sériově	
Změna rychlosti a směru		ovládání jedním pedálem	
Pneumatiky			
	vpředu	16 x 7.5–8 turf	
	vzadu	24 x 12–12 turf	
Brzdy			kotoučové v olejové lázni
Řízení			
Typ	hydrostatické		
Poloměr otáčení	m	1.7	
Rozměry			
Rozvor	mm	900 / 840	
Rozchod kol	mm	1390	1460
Celková délka (LD/HD bez držáku předního závaží)	mm	3160 / 2980	3215 / 3035
Celková šířka	mm	1150	
Celková výška (vč. sběrného koše na trávu) LD/HD	mm	1600 / 1350 (nad volant)	
Hmotnost			
(vč. žacího ústrojí a sběrného koše)	kg	840 / 690	890 / 735
Světlá výška (bez žacího ústrojí)	mm	230	
Pohon žacího ústrojí			
Provedení	pohon kloubovou hřídelí / mezi noži převodovka		
Počet otáček hnací hřídele		2600	
Spojka zapínání sečení	napínací kladka řemene		olejem chlazená lamel. spojka
Ostatní			
Ukazatel teploty vody		sériově	
Ukazatel stavu paliva v nádrži		sériově	
Počítadlo provozních hodin / počet otáček nože		sériově	
Easy Checker™		sériově	

Technická data žacího ústrojí

Model	RCK48-G23	RCK54-G26
Záběr sečení	palce (cm)	48 (122) 54 (137)
Pohon nožů		čelní ozubený převod hydraulický
Zdvih žacího ústrojí		
Výška zdvihu žacího ústrojí	mm	150
Výška sečení	mm	25–100
Nastavení výšky sečení		centrální otočným knoflíkem, ve stupních po 6 mm
Počet žacích nožů		2
Délka nože	mm	673 748
Sběrný travní koš		
Objem		
(vysypávání ve výšce / vysypávání při zemi)	L	640 / 560
Výška vyklápění (vysypávání ve výšce)	mm	1930
Senzor ukazatele naplnění koše		standardní
Materiál sběrného koše		kov / látka

Výrobce si vyhrazuje právo provést technické změny bez předchozího oznámení.

Předkládaný prospekt slouží výhradně jako popis.

© CZ verze Bonas spol. s r. o. 2012