

**Dobrý nápad  
se nemění,  
pouze  
zdokonaluje.**



**Kubota**



**100%  
japonská  
kvalita**

**BX**

## **BX231 ROPS / BX231 Cab / BX261 ROPS / BX261 Cab**

Víceúčelový kompaktní diesellový traktor pro práce ve firemních a sportovních areálech nebo při kompletní údržbě obce. Menší než standardní traktor. Hydrostatická převodovka v kombinaci s legendární spolehlivostí a životností výrobků firmy Kubota, podpořená jednoduchou ovladatelností a snadnou obsluhou přídatných zařízení, dělá z modelů BX to nejlepší i pro zahradnické firmy, terénní úpravy a privátní zákazníky.

**K.B.T. PROFTECH s.r.o.**

[www.kubota.cz](http://www.kubota.cz)

## Technická data

Model		BX231 (ROPS/Cab)	BX261 (ROPS/Cab)
Motor		Kubota D902	
Model		Kubota D1005	
Typ		kapalinou chlazený vznětový 3válec	
Maximální výkon motoru	kW (HP)	15,9 (21,6)	18 (24,5)
Maximální výkon na PTO	kW (HP)	13,2 (17,9)	14,5 (19,7)
Zdvihový objem	cm <sup>3</sup>	898	1001
Objem palivové nádrže	l	25	
Převodové ústrojí		hydrostatická 2stupňová	
Převodovka		4 × 4 (s možností vypnutí pohonu přední nápravy)	
Pohon stroje		14	
Maximální rychlost jízdy (dle pneu)	km/hod	14	
Brzdy		kotoučové brzdy v olejové lázni	
Řízení		hydraulické	
Vývodové hřídele (PTO)		závislý na otáčkách motoru	
Hnací hřídel		540	
Hnací hřídel (vzadu)	ot/min	2 500	
Hnací hřídel (mezi nápravami)	ot/min	2 500	
Hydraulika		23,5	
Celkový výkon čerpadla hydrauliky	l/min	Kat. I	
Zadní 3bodový závěs		539/304	
Max. zdvihový výkon/výkon na konci ramen	kg	2/2	
Externí hydraulické okruhy (vpředu/vzadu)		2/2	
Rozměry a hmotnost			
Celková délka	mm	2 480–2 575	
Celková šířka (dle pneu)	mm	1 135–1 155	
Celková výška (dle pneu)	mm	2 145–2 155	
Rozchod kol (vpředu/vzadu)	mm	930/820	
Rozvor	mm	1 400	
Minimální světlá výška (dle pneu)	mm	166	
Vnitřní průměr otáčení	m	2,3	
Standardní pneumatiky (vpředu)		18 × 8,5 – 10 (volitelně záběrové/trávníkové/komunální)	
Standardní pneumatiky (vzadu)		26 × 12,00 – 12 (volitelně záběrové/trávníkové/komunální)	
Provozní hmotnost (ROPS/Kabina)	kg	710/835	

## Technická data mezinápravového žacího ústrojí

Model	RCK48-23BX	RCK54-23BX	RCK60B-23BX	RCK54D-23BX-EU	RCK54D-23BX-EU
Typ	S bočním výhozem				
Počet nožů	3				
Montážní postup	systém rychlé montáže bez použití nářadí			Easy-Ower Mower Deck – s „přejezdem“ sečení	
Šířka záběru při sečení	mm	1 224	1 372	1 524	1 372
Výška sečení	mm	25–102			
Nastavení výšky sečení		centrálně z místa řidiče			
Hmotnost	kg	80	95	115	95
				115	

Příslušenství Kubota:

sněhová radnice, zametací kartáč, rozmetadlo posypu, sběrný koš na trávu (nesený v zadním TBZ), mulčovač, příkopové rameno, zadní podkopové rameno, půdní kultivátor, pluh, transportní vidle, postřikovač/rosič, technika pro pěstování brambor, ovoce a zeleniny, technika pro pěstování vinné révy, technika pro lesní školky, jednonápravový přívěs.

## Technická data čelního nakladače

Model	LA243 EC-1
Ovládání	8polohový joystick
Odpojení nakladače	ano, bez nářadí
Rychloupínání lopaty	ne
Maximální výška zdvihu (k čepu lopaty)	mm
Zahloubení s lopatou ve vodorovné poloze	mm
Šířka základní lopaty	mm
Objem základní lopaty	m <sup>3</sup>
Nosnost na středovém čepu lopaty (max. výška)	kg
Nosnost 500 mm před střed. čepem (max.výška)	kg
Hmotnost nakladače	kg

## K.B.T. PROFTECH s.r.o.

Košťálkova 1527

266 01 Beroun

info@kubota.cz

www.kubota.cz

Razítko prodejce nebo servisního střediska

Schváleno pro provoz na pozemních komunikacích.

Výrobce si vyhrazuje právo provést technické změny bez předchozího oznámení.

Předkládaný prospekt slouží výhradně jako popis.