



For Earth, For Life  
Kubota

# B2

## CIĄGNIK KOMPAKTOWY SERIA B2

### Wzór w klasie ciągników kompaktowych – najwyższy komfort i nieograniczone możliwości.

Mocne i doskonale wyposażone ciągniki serii B2 imponują osiągam i wygodą. Ich ergonomiczne wzornictwo oferuje zwiększoną funkcjonalność, usprawniając wykonywanie różnorodnych zadań. Bogate wyposażenie standardowe, obejmujące między innymi tylny i międzyosiowy WOM oraz układ zacieśniania skrętu Bi-Speed Turn, stanowi znak rozpoznawczy nowej serii. Z kolei wielość dostępnych wersji oraz szeroki wachlarz wyposażenia dodatkowego pozwalają dostosować ciągnik kompaktowy do każdego zastosowania.



Model		B2201D	B2231DB	B2231HDB	B2231HDB-C	B2261DB	B2262HDB	B2261HDB-C	B2311HDB	B2311HDB-C
		Mech.	Mech.	Hydrostat	Hydrostat	Mech.	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat
<b>Silnik</b>										
Typ	Kubota E-TVCS, chłodzony cieczą, Diesel									
Moc silnika wg ECE-R24	kW (KM)	14,0 (19,0)	15,2 (20,7)			17,6 (23,9)			20,9 (28,4)	
Maksymalna moc silnika wg SAE (brutto)	kW (KM)	14,7 (20,0)	16,9 (23,0)			19,1 (26,0)			22,8 (31,0)	
Liczba cylindrów		3						4		
Pojemność silnika	cm <sup>3</sup>	1123			1261			1498		
Obroty nominalne	1/min	2500								
Tłumik		Zintegrowany								
Filtr powietrza		Suchy filtr papierowy								
Pojemność zbiornika paliwa	L	27								
<b>Przeniesienie napędu</b>										
Napęd		4x4								
Liczba biegów		F9/R9	Bezstopniowa (3 stopnie reduktora)			F9/R9	Bezstopniowa (3 stopnie reduktora)			
System zacieśniania skrętu Bi-Speed Turn		Standard								
Blokada mechanizmu różnicowego		Standard								
Hamulce		Tarczowe w kąpielii olejowej								
<b>Prędkość maksymalna (zależnie od ogumienia)</b>										
Do przodu	km/h	22,5	24,6		22,5	24,6		25,3		
Do tyłu	km/h	20,6	19,7		20,6	19,7		20,2		
<b>Wałki Odbioru Mocy</b>										
Tyłny WOM										
Typ		Zależny	Niezależny			Zależny	Niezależny			
Obroty 1/min		540								
WOM międzyosiowy										
Obroty 1/min		2500								
WOM tylny i WOM międzyosiowy załączone oddzielnie i niezależnie		Standard								
WOM przedni		Opcja – 1000 obr/min.								
<b>Hydraulika</b>										
Wydajność pompy	L/min	33,1								
Regulacja tylnego podnośnika		Pozycyjna								
Udźwig na końcach ramion tylnego podnośnika	kg	970								
Ciśnienie robocze	kg/cm <sup>2</sup>	165								
Tyłny podnośnik		Kat. I								
Układ kierowniczy		Hydrauliczne wspomaganie								
<b>Wymiary i waga</b>										
Długość całkowita (wraz z 3-punktowym układem zawieszenia)	mm	2730			2887	2730		2887	2937	3007
Całkowita szerokość (zależnie od ogumienia)	mm	1027-1404			1074-1404				1250-1437	
Całkowita wysokość (zależnie od ogumienia)	mm	2295-2338			2068-2136	2295-2338		2068-2136	2303-2343	2116-2150
Rozstaw osi	mm	1500			1560	1500		1560	1666	
Prześwit (zależnie od ogumienia)	mm	232-313			242-313	232-313			294-334	
Promień zawracania (z hamulcem)	m	2,1								
Użyteczne warianty ogumienia		Ogumienie do trawy / ogumienie rolnicze / ogumienie przemysłowe								
Waga (zależnie od wyposażenia)	kg	725	755	785	1015	755	785	1015	845	1065

Ze względu na ciągły proces modernizacji produktów, przedstawione dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.



### Wyłączny importer:

Kubota (Deutschland) GmbH Sp. z o.o. Oddział w Polsce, Ul. Strzykulska 38,  
Piotrkówek Mały, 05-850 Ożarów Mazowiecki  
tel. +48 22 868 42 33, fax: +48 22 868 36 58

[www.kubota-eu.com](http://www.kubota-eu.com)