

Model	CK2630D Manual střed. ROPS	CK2630H HST zadní ROPS	CK4030D Manual střed. ROPS	CK4030C Manual kabina	CK4030H/CH HST bez kabiny/ kabina	CK5030D Manual střed. ROPS	CK5030C Manual kabina	CK5030H/CH HST bez kabiny/ kabina
MOTOR								
Výrobce		Daedong	Daedong	Daedong	Daedong	Daedong	Daedong	Daedong
Výkon motoru	HP	24,5	24,5	39,6	39,6	39,6	50,3	50,3
Jmenovité otáčky	ot/ min	2400			2600			
Typ		3válec vodou chlazený			3válec vodou chlazený, CRDI			
Obsah motoru	cm³	1647			1826			
Palivová nádrž	l			34				
Vývodový hřídel	typ			nezávislý				
	ot/min			zadní 540/540E				
PŘEVODOVKA								
Převodovka		manuální	hydrostatic- ká	manuální	manuální	hydrostatická	manuální	manuální
Rychlosti vpřed/vzad		12/12	3 rozsahy	12/12	12/12	3 rozsahy	12/12	12/12
Uzávěrka diferenciálu				vzadu standard				
Rychlosť vpřed	km/h	1,31–15,5	0–16,11	1,65–25	1,65–25	0–25,48	1,65–25	1,65–25
Rychlosť vzad	km/h	1,27–15,1	0–11,28	1,61–24,36	1,61–24,36	0–17,58	1,61–24,36	1,61–24,36
HYDRAULIKA								
Kontrolní systém zdvihu				poloha				
Pracovní čerpadlo	l/min	26			26			
Čerpadlo řízení	l/min	13,6			16,9			
Celkový průtok hydrauliky	l/min	39,6			42,9			
Počet hydr. okruhů			verze s kabinou – 2 standard (4 rychlospojky) / verze bez kabiny – 1 standard (2 rychlospojky)					
TBZ				kategorie 1				
Typ koncové ramen			verze s kabinou – rychloupínáky / verze bez kabiny – oka					
Maximální zdvihová síla	kg			1030				
Zdvihová síla ramen 61 cm od ok	kg			740				
VELIKOST PNEU								
Radiální pneumatiky přední				240/70R16				
Radiální pneumatiky zadní				360/70R24				
Šípové pneumatiky přední				7-16				
Šípové pneumatiky zadní				11,2-24				
Travní pneumatiky přední				27x8,5-15				
Travní pneumatiky zadní				41x14-20				
Průmyslové pneumatiky přední				25x8,50-14				
Průmyslové pneumatiky zadní				15x19,5				
ROZMĚRY								
Celková délka	mm			3063				
Celková šířka	mm		1385–1600 (dle pneu), 1500 (radiální pneu)					
Rozvor	mm			1670				
Světlá výška	mm			340				
Hmotnost s ochr. rámem/kabinou	kg			1360/1586				
Výška s och. rámem/kabinou	mm			2507/2359				
Poloměr otáčení	mm			2450				

Spolehlivost a výkon pro každodenní práci.

* POZNÁMKA: Změna technických parametrů bez předchozího upozornění vyhrazena