

RECORD 2S			ЛИСТ ТИПОВ ПО VDI 2198								
Характеристики	1	Производител		БАЛКАНКАР РЕКОРД АД			ДВ 1798.33.249S ДВ 1798.33.349S ¹⁾			ДВ 1798.40.249S ДВ 1798.40.349S ¹⁾	ДВ 1798.45.249S ДВ 1798.45.349S ¹⁾
	2	Тип									
	3	Товароподемност	Q			kg	5000		5000	4800	
	4	Център на тежестта на товара	C	Разстояние от центъра на тежестта на товара до челото на вилниците		mm	500				
	5	Вид задвижване		Ел. батерия/дизел/газ			Дизел				
	6	Вид управление		Ходещ/стоящ/седящ водач			Седящ водач				
	7	Гуми		L – пневматични; SE – супереластични			L/L (SE/SE)				
	8	Колеела (х–двигателни)		Брой, предни/задни			4x/2				
Размери	9	Повдигателна уредба	h ₃	Височина на повдигане		mm	3300		4000	4500	
	10		h ₂	Свободен ход		mm	60				
	11		h ₅	Увеличен свободен ход		mm	-				
	12	Подвлична плоча		Присъединяване по DIN 15137			4 A				
	13	Размери на вилцата	s/e/l	Дебелина/ширина/дължина		mm	45 x 130 x 1150 ²⁾				
	14	Наклон на УП	α/β	Напред/назад		(°)	5°±1°/12°±1°				
	15	Габаритни размери	L ₂	Дължина		mm	3200				
	16		B	Ширина		mm	1750				
	17		h ₁	Височина при спусната УП		mm	2468	2818	3068		
	18		h ₄	Височина при максимално вдигната УП		mm	4114	4814	5314		
	19		h ₆	Височина до покрив защитен		mm	2260				
	20		h ₇	Височина до седалката		mm	1150				
	21	Радиус на завои	Wa	Външен радиус		mm	2950				
	22	Разстояние до товара	X	От оста на предния мост до челото на вилниците		mm	555				
23	Ширина на работния коридор	Ast ₄	При палети 800x1200 При палети 1000x1200		mm	4750 4950					
Експл. х-ки	24	Скорост		Движение с товар/без товар		km/h	I – 10; II – 20				
	25			Повдигане с товар/без товар		m/s	0,3 / 0,4				
	26			Спускане с товар/без товар		m/s	0,5 / 0,35				
	27	Номинално теглително усилие		С товар		kN	I – 28; II – 19				
	28	Преодоляван наклон		С товар/без товар		%	I – 28/30				
Маса	29	Собствена маса		Вкл. батерията по ISO 5053 – 87		kg	6780	6880	6950		
	30	Натоварване на мостовете		С товар преден/заден		kg	10820 / 960	10920 / 960	10990 / 960		
	31			Без товар преден/заден		kg	3200 / 3580	3300 / 3580	3370 / 3580		
Шази	32	Гуми		Брой, предни/задни			4 / 2				
	33			Размери, предни			8,15-15				
	34			Размери, задни			6,50-10				
	35	База	Y			mm	2 060				
	36	Колея		Предна/задна		mm	1240/965				
	37	Просвет	m ₁	В най-ниската точка с товар		mm	140				
	38		m ₂	В центъра на базата с товар		mm	218				
	39	Работна спирачка		Мех./хидр./пневм./комб.			Хидравлична				
40	Установителна спирачка		Ръчна/крачна			Ръчна					
Задвижване	41	Батерия		Тип			Стартерна				
	42			Напрежение/капацитет		V/Ah	12/88				
	43			Маса		kg	22				
	44	Двигател с вътрешно горене		Производител, тип (дизел/газ)			DEUTZ TD 2009 L04 / KUBOTA V3300 ¹⁾				
	45			Полезна мощност по DIN 70020		kW	50 / 53,7 ¹⁾				
	46			Номинална честота на въртене по DIN70020		min ⁻¹	3000 / 2800 ¹⁾				
	47			Брой цилиндри/работен обем		cm ³	4/2300 / 4/3300 ¹⁾				
	48			Разход на гориво		l/h	4 (дизел)				
	49	Трансмисия		Тип, скорости (напред/назад)			Хидродинамична 6870.2-01 S3, 2/1				
	50	Съединител		Тип			Хидротрансформатор				
51	Работно налягане		За сменните приспособления		MPa	14					
52	Ниво на шума		Средна ст-ст на работното място на водача		dB(A)	85					

1) Данните се отнасят за мотокар с двигател KUBOTA V3300

2) Препоръчителни размери на вилничия рог

* Мотокарите са изпълнени в съответствие с БДС EN 1726-2

* Размера h₄ е без защитна решетка. При наличие на защитна решетка се добавят + 680 мм.

* Възможни са варианти различни от посочените спецификации и характеристики

* Балканкар "Рекорд" си запазва правото на промени върху спецификации и продукти без предупреждение

* Снимките и илюстрациите могат да не включват допълнително оборудване и аксесоари

