

RECORD 3S			ЛИСТ ТИПОВ ПО VDI 2198					
Характеристики	1	Производител		БАЛКАНКАР РЕКОРД АД		ДВ1992.33.271S ДВ1992.33.245S <sup>2)</sup> ДВ1992.33.371S <sup>1)</sup>	ДВ1994.33.271S ДВ1994.33.245S <sup>2)</sup> ДВ1994.33.371S <sup>1)</sup>	ДВ1996.33.271S ДВ1996.33.241S <sup>2)</sup> ДВ1996.33.371S <sup>1)</sup>
	2	Тип						
	3	Товароподемност	Q		kg	6000	7000	8000
	4	Център на тежестта на товара	C	Разстояние от центъра на тежестта на товара до челото на вилниците	mm	600		
	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	Колела (х–двигателни)		Брой, предни/задни		4x / 2		
Размери	9	Повдигателна уредба	h <sub>3</sub>	Височина на повдигане	mm	3300, 4000, 4500		
	10		h <sub>2</sub>	Свободен ход	mm	120	120	0
	11		h <sub>5</sub>	Увеличен свободен ход	mm	-		
	12	Подвижна плоча		Присъединяване по DIN 15137		4A		
	13	Размери на вилницата	s/e/ l	Дебелина/ширина/дължина	mm	60 x 130 x 1150 <sup>3)</sup>		60 x 200 x 1200 <sup>3)</sup>
	14	Наклон на УП	α/β	Напред/назад	(°)	5°±1° / 10°±1°		
	15	Габаритни размери	L <sub>2</sub>	Дължина	mm	3450		3575
	16		B	Ширина	mm	2350		
	17		h <sub>1</sub>	Височина при спусната УП	mm	2677, 3027, 3277		
	18		h <sub>4</sub>	Височина при максимално вдигната УП	mm	4377, 5077, 5577		
	19		h <sub>6</sub>	Височина до покрив защитен	mm	2420		
	20		h <sub>7</sub>	Височина до седалката	mm	1400		
	21	Радиус на завой	Wa	Външен радиус	mm	4100		4250
	22	Разстояние до товара	X	От оста на предния мост до челото на вилниците	mm	615		640
	23	Ширина на работния коридор	Ast <sub>4</sub>	При палети 800x1200 При палети 1000x1200	mm	4750 4950		4850 5050
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	0,3/0,4		
	27	Номинално теглително усилие		С товар	kN	I – 40, II – 28		
	28	Преодоляван наклон		С товар/без товар	%	I – 28/32		
Маса	29	Собствена маса		Вкл. батерията по ISO 5053 – 87	kg	9500	10400	11000
	30	Натоварване на мостовете		С товар преден/заден	kg	13500/2000	15300/2100	17200/1800
	31			Без товар преден/заден	kg	4600/4900	4800/5600	5000/6000
Шаши	32	Гуми		Брой, предни/задни		4 / 2		
	33			Размери, предни		8,25-15		
	34			Размери, задни		8,15-15		
	35	База	Y		mm	2250		2350
	36	Колея		Предна/задна	mm	1400/1400		
	37	Просвет	m <sub>1</sub>	В най-ниската точка с товар	mm	200		
	38		m <sub>2</sub>	В центъра на базата с товар	mm	245		
	39	Работна спирачка		Мех./хидр./пневм./комб.		Хидравлична		
	40	Установителна спирачка		Ръчна/крачна		Ръчна		
Задвижване	41	Батерия		Тип		Стартерна		
	42			Напрежение/капацитет	V/Ah	12/135		
	43			Маса	kg	37		
	44	Двигател с вътрешно горене		Производител, тип		DEUTZ BF 04 M 2012 / KUBOTA V3300T <sup>1)</sup>		
	45			Полезна мощност по DIN 70020	kW	70 / 62 <sup>1)</sup>		
	46			Ном. честота на въртене по DIN70020	min <sup>-1</sup>	2200 / 2600 <sup>1)</sup>		
	47			Брой цилиндри/работен обем	cm <sup>3</sup>	4/4038 / 4/3300 <sup>1)</sup>		
	48			Разход на гориво	l/h	5 (дизел)		
	49	Трансмисия		Тип, скорости (напред/назад)		Хидродинамична PST2, 2/2		
	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 V3300T

2) Отнасят за мотокар с двигател DEUTZ BF 04 M 2012 и хидродинамичен предавател 6870.2 S3

3) Препоръчителни размери на вилничия рог

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

\* Размера h<sub>4</sub> 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

