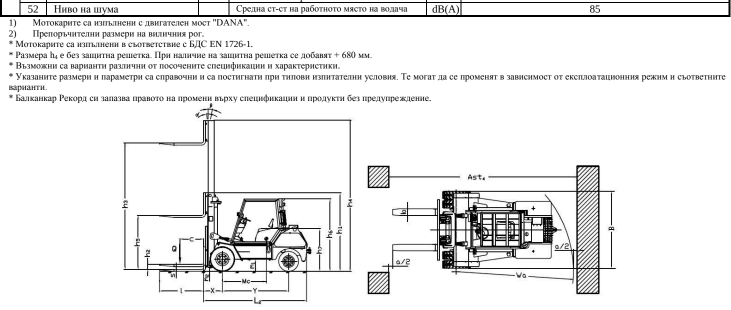
	F	РЕКОРД 38		ТЕХНИЧЕСКИ ХАР.	AKT	ЕРИСТИК	и по ур	I 2198	
	1 Производител		БАЛКАНКАР РЕКОРД АД						
Характеристики	2	Тип				ДВ 1992.33.245 S ДВ1992.33.241S <sup>1)</sup>	ДВ 1994.33.245 S ДВ1994.33.241S <sup>1)</sup>	ДВ1996.33.241 S <sup>1)</sup>	
	3	Товароподемност	Q		kg	6000	7000	8000	
	4	Център на тежестта на товара	С	Разстояние от центъра на тежестта на товара до челото на вилиците	mm		600		
	5	Вид задвижване		Ел. батерия/дизел/газ		Дизел			
Xaj	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			
	9		h <sub>3</sub>	Височина на повдигане	mm	3300, 4000, 4500			
	10	1	$h_2$	Свободен ход	mm	120 0			
	11		h <sub>5</sub>	Увеличен свободен ход	mm		-		
	12	Подвилична плоча		Присъединяване по DIN 15137			4A		
	13	Размери на вилицата	s/e/l	Дебелина/ширина/дължина	mm	$60 \times 130 \times 1150^{2} \qquad \qquad 60 \times 200 \times 1200^{2}$			
	14	Наклон на УП	α/β	Напред/назад	(°)	5°±1° / 10°±1°			
_	15		$L_2$	Дължина	mm	34	50	3575	
Размери	16		В	Ширина	mm		2350		
3M6	17	Габаритни размери	$h_1$	Височина при спусната УП	mm	2677, 3027, 3277			
Pa	18	т абаритни размери	$h_4$	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	41	00	4250	
	22	Разстояние до товара	X	От оста на предния мост до челото на вилиците	mm	615 640			
	23	Ширина на работния коридор	Ast <sub>4</sub>	При палети 800x1200 При палети 1000x1200	mm	4750 4850 4950 5050			
	24			Движение с товар/без товар	km/h		18 / 20		
КИ	25	Скорост		Повдигане с товар/без товар	m/s	0,3 / 0,4			
-× :	26	•		Спускане с товар/без товар	m/s	0,3 / 0,4			
Експл. х-ки	27	Номинално теглително усилие		С товар	kN	I – 28, II – 40			
Er	28	Преодоляван наклон		С товар/без товар	%	22 / 25			
а	29	Собствена маса		Вкл. батерията по ISO 5053 – 87	kg	9230	10130	11030	
Maca	30	Hamanampaya ya Maamanama		С товар преден/заден	kg	13560/1670	15360/1770	16620/2410	
~	31	Натоварване на мостовете		Без товар преден/заден	kg	2600/6630	3600/6530	4500/6530	
	32			Брой, предни/задни			4 / 2		
	33	Гуми		Размери, предни		8,25-15			
	34			Размери, задни		8,15-15			
И	35	База	Y		mm	2250 2350			
Шаси	36	Колея		Предна/задна	mm	1800 / 1400			
	37	Просвет	$m_1$	В най-ниската точка с товар	mm	200			
	38	1	$m_2$	В центъра на базата с товар	mm	245			
	39	Работна спирачка		Мех./хидр./пневм./комб.		Хидравлична			
	40	Установителна спирачка		Ръчна/крачна		Ръчна			
	41			Тип		Стартерная			
	42	Батерия		Напрежение/капацитет	V/Ah	12 / 135			
1)	43			Maca	kg	41			
Задвижване	44			Производител, тип		DEUTZ BF 04 M 2012			
ЭKВ	45	Двигател		Полезна мощност по DIN 70020	kW	70			
ŢВИ	46	с вътрешно		Ном. честота на въртене по DIN70020	min <sup>-1</sup>	2200			
3а)	47	горене		Брой цилиндри/работен обем	cm <sup>3</sup>	4 / 4038			
	48			Разход на гориво	1/h	5			
	49	Трансмисия		Тип, скорости (напред/назад)		Хидродинамична 6870.4 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		



	F	РЕКОРД 3S		ТЕХНИЧЕСКИ ХАР	AKT	ЕРИСТИК	и по vd	I 2198	
	1	Производител		Б	АЛКАН	КАР РЕКОРД АД			
Į.,	2	Тип				ДВ 1992.33.271 S	ДВ 1994.33.271 S	ДВ 1996.33.271 S	
ИK	3	Товароподемност	Q		kg	6000	7000	8000	
Характеристики	4	Център на тежестта на товара	С	Разстояние от центъра на тежестта на товара до челото на вилиците	mm		600		
KŢ	5	Вид задвижване		Ел. батерия/дизел/газ		Дизел			
apa	6	Вид управление		Ходещ/стоящ/седящ водач		Седящ водач			
×	7	Гуми		L – пневматични; SE – супереластични		L/L (SE/SE)			
l İ	8	Колела (х-двигателни)		Брой, предни/задни		4x / 2			
	9	,	h <sub>3</sub>	Височина на повдигане	mm	3300, 4000, 4500			
l İ	10	Повдигателна уредба	h <sub>2</sub>	Свободен ход	mm	12		0	
l İ	11		h <sub>5</sub>	Увеличен свободен ход	mm		_	-	
l İ	12	Подвилична плоча		Присъединяване по DIN 15137		4A			
ıİ	13	Размери на вилицата	s/e/l	Дебелина/ширина/дължина	mm	60 x 130	x 1150 <sup>1)</sup>	60x200x1200 <sup>1)</sup>	
ıİ	14	Наклон на УП	α/β	Напред/назад	(°)	5°±1° / 10°±1°			
ıİ	15			Дължина	mm			3575	
ри	16			Ширина	mm	2350			
Размери	17			Височина при спусната УП	mm	2677, 3027, 3277			
Pas	18	Габаритни размери	h <sub>4</sub>	Височина при максимално вдигната УП	mm	4377, 5077, 5577			
l Ì	19		$h_6$	Височина до покрив защитен	mm	2420			
l [	20		h <sub>7</sub>	Височина до седалката	mm	1400			
l [	21	Радиус на завой	Wa	Външен радиус	mm	41	00	4250	
	22	Разстояние до товара	X	От оста на предния мост до челото на вилиците	mm	615		640	
	23	Ширина на работния коридор	Ast <sub>4</sub>	При палети 800x1200 При палети 1000x1200	mm		4750 4950		
m	24			Движение с товар/без товар	km/h	4950 5050 18 / 20			
E	25	Скорост		Повдигане с товар/без товар	m/s	0,3 / 0,4			
X-Y	26			Спускане с товар/без товар	m/s	0,3 / 0,4			
Експл. х-ки	27	Номинално теглително усилие		С товар	kN	I – 28, II – 40			
Eĸ	28	Преодоляван наклон		С товар/без товар	%	22 / 25			
	29	Собствена маса		Вкл. батерията по ISO 5053 – 87	kg	9230	10130	11030	
Maca	30	Cooci Bella Maca		С товар преден/заден	kg	13560/1670	15360/1770	16620/2410	
Z	31	Натоварване на мостовете		Без товар преден/заден	kg	2600/6630	3600/6530	4500/6530	
$\Box$	32			Брой, предни/задни	8	4/2			
1	33	Гуми		Размери, предни		8,25-15			
l l	34	- 7		Размери, задни		8,15-15			
_ z	35	База	Y	ar of your	mm	2250 2350			
Шаси	36	Колея		Предна/задна	mm	1800 / 1400			
□□	37	Писанат	$m_1$	В най-ниската точка с товар	mm		200		
l [	38	Просвет		В центъра на базата с товар	mm	245			
l [	39	Работна спирачка		Мех./хидр./пневм./комб.		Хидравлична			
l l	40	Установителна спирачка		Ръчна/крачна		Ръчна			
	41			Тип		Стартерна			
l [	42	Батерия		Напрежение/капацитет	V/Ah	12 / 135			
i	43			Maca	kg	41			
Задвижване	44			Производител, тип		DEUTZ BF 04 M 2012			
жВ	45	Двигател		Полезна мощност по DIN 70020	kW	70			
ВИ	46	с вътрешно		Ном. честота на въртене по DIN70020	min <sup>-1</sup>	2200			
Зад	47	горене		Брой цилиндри/работен обем	cm <sup>3</sup>	4 / 4038			
	48			Разход на гориво	l/h	5			
, !	40	Трансмисия		Тип, скорости (напред/назад)		Хидродинамична PST2, 2/2			
	49	r				Хидротрансформатор			
	50	Съединител		Тип		X	Хидротрансформато	р	
		*		Тип За сменните приспособления	MPa	Χ	Хидротрансформато 14	р	

- 3) Препоръчителни размери на виличния рог.

  \* Мотокарите са изпълнени в съответствие с БДС EN 1726-1.

  \* Размера 14 е без защитна решетка. При наличие на защитна решетка се добавят + 680 мм.

  \* Възможни са варианти различни от посочените спецификации и характеристики.

  \* Указаните размери и параметри са справочни и са постигнати при типови изпитателни условия. Те могат да се променят в зависимост от експлоатационния режим и съответните варианти.

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

