

РЕКОРД 2SR			ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО VDI 2198			
Характеристики	1	Производител	БАЛКАНКАР РЕКОРД АД			
	2	Тип			ДВ 1794.33.220 SR	ДВ 1798.33.240 SR
	3	Товароподемност	Q	kg	4000	5000
	4	Център на тежестта на товара	C	Разстояние от центъра на тежестта на товара до челото на вилците	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	Колела (х–двигателни)		Брой, предни/задни		2х / 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	Подвилична плоча		Присъединяване по DIN 15137		4В
	13	Размери на вилците	s/e/l	Дебелина/ширина/дължина	mm	45 x 130 x 1150 ¹⁾
	14	Наклон на УП	α/β	Напред/назад	(°)	10°±1° / 15°±1°
	15	Габаритни размери	L ₂	Дължина	mm	3200
	16		B	Ширина	mm	1900
	17		h ₁	Височина при спуснатата УП	mm	2595, 2945, 3195
	18		h ₄	Височина при максимално вдигната УП	mm	4240, 4940, 5440
	19		h ₆	Височина до покрив защитен	mm	2470
	20		h ₇	Височина до седалката	mm	1400
	21	Радиус на завой	W _a	Външен радиус	mm	2750
	22	Разстояние до товара	X	От оста на предния мост до челото на вилците	mm	610
	23	Ширина на работния коридор	Ast ₄	При палети 800x1200 При палети 1000x1200	mm	4630 4830
Експл. х-ки	24	Скорост		Движение с товар/без товар	km/h	25
	25			Повдигане с товар/без товар	m/s	0,3 / 0,4
	26			Спускане с товар/без товар	m/s	0,5 / 0,4
	27	Номинално теглително усилие		С товар	kN	20
Маса	28	Преодоляван наклон		С товар/без товар	%	12 / 15
	29	Собствена маса		Вкл. батерията по ISO 5053 – 87	kg	6593
	30	Натоварване на мостовете		С товар преден/заднен	kg	9410 / 1183
Шаши	31			Без товар преден/заднен	kg	3027 / 3466
	32	Гуми		Брой, предни/задни		2 / 2
	33			Размери, предни		300x15
	34			Размери, задни		8,15-15
	35	База	Y		mm	2050
	36	Колеса		Предна/задна	mm	1500 / 1400
	37	Просвет	m ₁	В най-ниската точка с товар	mm	250
	38		m ₂	В центъра на базата с товар	mm	355
Задвижване	39	Работна спирачка		Мех./хидр./пневм./комб.		Хидравлична
	40	Установителна спирачка		Ръчна/крачна		Ръчна
	41	Батерия		Тип		Стартерна
	42			Напрежение/капацитет	V/Ah	12 / 88
	43			Маса	kg	22
	44	Двигател с вътрешно горене		Производител, тип		DEUTZ D2011 L04 W (дизел)
	45			Полезна мощност по DIN 70020	kW	47,5
	46			Номинална честота на въртене по DIN70020	min ⁻¹	2600
	47			Брой цилиндри/работен обем	cm ³	4 / 3620
	48			Разход на гориво	l/h	4 (дизел)
	49	Трансмисия		Тип, скорости (напред/назад)		Хидродинамична
50	Съединител				6860 S3; 1/1	
					6870 S3; 2/1	
					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) Препоръчителни размери на рог вилчен.

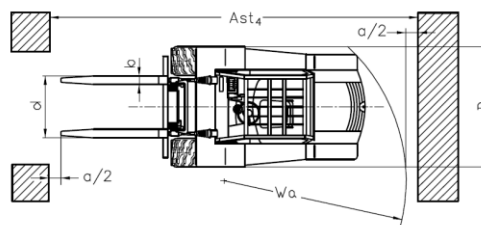
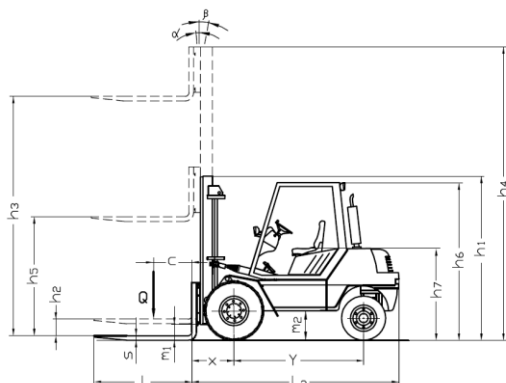
* Мотокарите са изпълнени в съответствие с БДС EN 1726-1.

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

* Възможни са и 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.



РЕКОРД 2SR			ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО VDI 2198			
Характеристики	1	Производител	БАЛКАНКАР РЕКОРД АД			
	2	Тип			ДВ 1794.33.272 SR ¹⁾	ДВ 1798.33.272 SR ¹⁾
	3	Товароподемност	Q	kg	4000	5000
	4	Център на тежестта на товара	C	Разстояние от центъра на тежестта на товара до челото на вилците	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	Колела (х–двигателни)		Брой, предни/задни		2х / 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	Подвилична плоча		Присъединяване по DIN 15137		4В
	13	Размери на вилците	s/e/l	Дебелина/ширина/дължина	mm	45 x 130 x 1150 ²⁾
	14	Наклон на УП	α/β	Напред/назад	(°)	10°±1° / 15°±1°
	15	Габаритни размери	L ₂	Дължина	mm	3200
	16		B	Ширина	mm	1900
	17		h ₁	Височина при спуснатата УП	mm	2595, 2945, 3195
	18		h ₄	Височина при максимално вдигната УП	mm	4240, 4940, 5440
	19		h ₆	Височина до покрив защитен	mm	2470
	20		h ₇	Височина до седалката	mm	1400
	21	Радиус на завой	Wa	Външен радиус	mm	2750
	22	Разстояние до товара	X	От оста на предния мост до челото на вилците	mm	610
	23	Ширина на работния коридор	Ast ₄	При палети 800x1200 При палети 1000x1200	mm	4630 4830
Експл. х-ки	24	Скорост		Движение с товар/без товар	km/h	22
	25			Повдигане с товар/без товар	m/s	0,3 / 0,4
	26			Спускане с товар/без товар	m/s	0,5 / 0,4
	27	Номинално теглително усилие		С товар	kN	20
Маса	28	Преодоляван наклон		С товар/без товар	%	12 / 15
	29	Собствена маса		Вкл. батерията по ISO 5053 – 87	kg	6593
	30	Натоварване на мостовете		С товар преден/заднен	kg	9410 / 1183
Шаши	31			Без товар преден/заднен	kg	3027 / 3466
	32	Гуми		Брой, предни/задни		2 / 2
	33			Размери, предни		300x15
	34			Размери, задни		8,15-15
	35	База	Y		mm	2050
	36	Колеса		Предна/задна	mm	1500 / 1400
	37	Просвет	m ₁	В най-ниската точка с товар	mm	250
	38		m ₂	В центъра на базата с товар	mm	355
Задвижване	39	Работна спирачка		Мех./хидр./пневм./комб.		Хидравлична
	40	Установителна спирачка		Ръчна/крачна		Ръчна
	41	Батерия		Тип		Стартерна
	42			Напрежение/капацитет	V/Ah	12 / 88
	43			Маса	kg	22
	44	Двигател с вътрешно горене		Производител, тип		DEUTZ D2011 L04 W (дизел)
	45			Полезна мощност по DIN 70020	kW	47,5
	46			Номинална честота на въртене по DIN70020	min ⁻¹	2600
	47			Брой цилиндри/работен обем	cm ³	4 / 3620
	48			Разход на гориво	l/h	4 (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) Мотокарите са изпълнени с Мост двигателен "DANA".

2) Препоръчителни размери на рог вилчен.

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

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

* Възможни са и 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.

