]	PEKOPД 2SR	,	ГЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАІ			VDI 2198	
	1	Производитель		БАЛКАНКАР РЕКОРД АО				
_	2	Наименование модели				ДВ 1794.33.720 SR	ДВ 1798.33.740 SR	
IKI	3	Грузоподъёмность	Q		kg	4000	5000	
Характеристики	4	Центр тяжести груза	С	Расстояние от центра тяжести груза до фронта вил	mm	500		
IKŢ	5	Вид тяги		Электро/дизель/газ		Дизель		
abs	6	Вид управления		Оператор идет, стоит, сидит		Операто	р силит	
\times	7	Шины		L-пневматические, SE-суперэластик		L/L (SI		
	8	Колеса (х-ведущие)		Количество, передних/задних		2x /		
	9	3,0 1 3/	h ₃	Высота подъема	mm	3300; 400		
	10	Подъёмное устройство Каретка вил	h ₂	Свободный ход	mm	60		
	11		h ₅	Увеличенный свободный ход	mm	-		
	12			Присоединение по DIN 15137		4B		
	13	Размеры вил	s/e/l	Толщина/ширина/длина	mm	45 x 130 x 1150 ¹⁾		
	14	Угол наклона ПУ	α/β	Вперёд/назад	(°)	10°±1°/15°±1°		
	15			Длина	mm	3200 3400		
)FI	16	6		Ширина	mm	1900		
Me	17			Высота при опущенном ПУ	mm	2595, 2945, 3195		
Размеры	18	8 Табаритные размеры	$\frac{h_1}{h_4}$	Высота при максимальном подъеме ПУ	mm	4240, 4940, 5440		
1	19		h ₆	Высота до защитной крышки	mm	2470		
	20		h ₇	Высота сиденья оператора	mm	1400		
	21	Радиус поворота	Wa	Внешний радиус	mm	2750	3000	
	22	Расстояние до груза	X	Расстояние от оси переднего моста до фронта вил	mm	610	635	
	23	Ширина рабочего прохода	Ast ₄	С поддоном 800x1200 С поддоном 1000x1200	mm	4630 4830	4880 5080	
H.	24	1		Скорость хода с грузом/без груза	km/h	25		
ΙŻ	25	25 Скорость		Скорость подъёма с грузом/без груза	m/s	0,3/0,4		
, ×	26			Скорость подвеми с грузом/без груза	m/s	0,5/0,4		
Экспл. х-ки	27	Номинальное тяговое усилие		С грузом	kN	20	25	
Ą	28	Преодоление наклона		С грузом /без груза	%	22 / 24	25 / 28	
<u> </u>	29	Собственный вес		Вкл. батарею по ISO 5053 – 87	kg	6665	6910	
Macca	30	Нагрузка на оси		С грузом передняя/задняя	kg	9450 / 1200	10870 / 1040	
Ma	31			Без груза передняя/задняя	kg	3130 / 3535	3260 / 3650	
H	32			Число колёс, передних/задних	кg			
	33	3 4		Размер шин, передник/задних		2 / 2 300x15		
	34			Размер шин, передние Размер шин, задние		8,15-15		
_	35		Y	газмер шин, задние	mm	2050	2250	
133	36	Колея по центрам шин	1	Передняя/задняя	mm			
Шасси	37	•	m_1	С грузом в самой низкой точке	mm	1500 / 1400 250		
Γ	38	Дорожный просвет	m_2	С грузом в центре базы	mm	355		
	39	Рабочий тормоз	1112	Мех./гидр./пневм./комб.	111111		Гидравлический	
	40	Стояночный тормоз		Ручной/ножной		Ручной		
	41	Стомно низм. гориноз		Тип		C		
	42	Батарея		Напряжение / ёмкость	V/Ah	Стартерная 12/135 41		
	43			Вес	kg			
	44			Изготовитель, тип	Ng.	Д243-С (дизель)		
Ħ	45			Мощность двигателя по DIN 70020	kW	60		
Привод	46	внутреннего		Частота вращения номин. по DIN 70020	min ⁻¹	2200 4 / 4800 4,8 (дизель)		
14	47	сгорания		Число цилиндров/рабочий объём	cm ³			
Γ	48	F		Расход топлива	1/h			
	+0			, ,	I/Π	4,8 (дизель) Гидродинамична		
	49	Трансмиссия		Тип, скорости (вперёд/назад)	 	6860 S3, 1/1	6870 S3, 2/1	
	50	Передаточный механизм				Гидротрансформатор		
-	51	Рабочее давление	1	В сменных рабочих приспособлениях	MPa	т идротрансформатор 14		
	52	Уровень шума		Среднее значение на рабочем месте	dB(A)	14 85		
_	JL	э ровень шума		среднее значение на рабочем месте	uD(A)	0.	,	

- Рекомендуемые размеры для клыка вил.
- Автопогрузчики выполненны в соответствии с БДС EN 1726-2.
- Размер h₄ без защитной решетки. При наличии защитной решетки добавляются + 680mm. Возможны и другие варианты не указанные в спецификациях и характеристиках.
- Указанные размеры справочные и получены при типовых испытательных условиях. Они могут меняться в зависимости от эксплуатационных режимов и соответствующих вариантов.
- Балканкар Рекорд АО сохраняет за собой право на изменения спецификации и продуктов без предупреждения.



