

ДИЗЕЛЬНЫЕ ТЯГАЧИ			ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО VDI 2198				
Характеристики	1	Производитель	БАЛКАНКАР РЕКОРД АО				
	2	Наименование модели			ДТ 15.133	ДТ 20.133	ДТ 25.133
	3	Вид тяги	Электро/дизель/газ		Дизель		
	4	Вид управления	Оператор идет/стоит/сидит		Оператор сидит		
	5	Шины	L – пневматические, SE – суперэластик		L / L		
	6	Колеса (х–ведущие)	Количество, передних/задних		2/2 х		
Размеры	7	Габаритные размеры	L	Длина	mm	3200	
	8		B	Ширина	mm	1400	
	9		h _a	Высота до буксира	mm	520	
	10		h ₃	Высота до защитной крышки	mm	1950	
	11		h ₂	Высота сиденья оператора	mm	750	
	12	Радиус поворота	Wa	Внешний радиус	mm	3000	
Экспл. х-ки	13	Скорость	Скорость хода		km/h	I – 16 II – 31	I – 15 II – 30
	14	Номинальное тяговое усилие	С грузом		kN	15	20
	15	Преодоления наклона	Без груза		%	33	31
Масса	16	Собственный вес	Вкл. батарею по ISO 5053 – 87		kg	2600	3050
	17	Нагрузка на оси	Передняя/задняя		kg	860/1740	930/2120
Шасси	18	Шины	Число колёс, передних/задних			2 / 2	
	19		Размер шин, передние			23x5	
	20		Размер шин, задние			8,15-15	
	21	Колёсная база	Y		mm	2000	
	22	Колея по центрам шин	B ₁ /B ₂	Передняя/задняя	mm	1200/1200	
	23	Дорожный просвет	m ₁	С грузом в самой низкой точке	mm	200	
	24		m ₂	С грузом в центре базы	mm	250	
	25	Рабочий тормоз	Мех./гидр./пневм./комб.			Гидравлический	
	26	Стояночный тормоз	Ручной /ножной			Ручной	
Привод	27	Батарея	Тип			Стартерная	
	28		Напряжение/ёмкость		V/Ah	12/135	
	29		Вес		kg	37	
	30	Двигатель внутреннего сгорания	Изготовитель, тип			ВАМО Д3900К	
	31		Мощность двигателя по DIN 70020		kW	52	
	32		Частота вращения номинальная по DIN70020		min ⁻¹	2250	
	33		Число цилиндров/рабочий объём		cm ³	4/3860	
	34		Разход топлива		l/h	4	
	35	Трансмиссия	Тип, скорости (вперёд/назад)			Гидродинамична 6870.2-01, 2/1	
	36	Передаточный механизм	Тип			Гидротрансформатор	
	37	Уровень шума	Среднее значение на рабочем месте		dB(A)	80	

- * Дизельные тягачи выполнены в соответствии БДС EN 1726-2
* Указанные размеры справочные. Производитель оставляет за собой право делать изменения .

