

ЕЛЕКТРОПЛАТФОРМА			ЛИСТ ТИПОВ ПО VDI 2198			
Характеристики	1	Производител	БАЛКАНКАР РЕКОРД АД			
	2	Тип			АС/ЕТ 2	АС/ЕТ 3
	3	Товароносимост	Q	kg	2 000	3 000
	4	Вид задвижване	Ел.батерия / дизел / газ			
	5	Вид управление	Ходещ / стоящ / седящ водач			
	6	Гуми	L-пневматични; SE-супереластични			
	7	Колела (х-двигателни)	Количество	предни / задни	2 / 2x	
Размери	8	Габаритни размери	L	Дължина	mm	3450
	9		B	Ширина	mm	1300
	10		AxBxH	Размери на товарната площадка	mm	2100 x 1300 x 800
	11		h ₆	Височина до покрива	mm	2000 /с кабина/
	12		h ₇	Височина до седалката на водача	mm	1000
	13	Радиус на завой	Wa	Външен радиус	mm	3200
	14	Ширина работния коридор	При завъртане на 90° в проход			
Експл. х-ки	15	Скорост	На движение с товар / без товар		km/h	17/22
	16	Номин. теглително усилие	с товар		N	1750
	17	Преодоляван наклон	с товар / без товар		%	18 / 20
Маса	18	Собствена маса	Вкл. батерията по ISO 5053 – 87		kg	1500
	19	Натоварване на мостовете	С товар преден/заден		kg	1300 / 2200
	20		Без товар преден/заден		kg	700 / 800
Шаши	21	Гуми	Брой, предни / задни			2 / 2
	22		Размери, предни			23 x 5
	23		Размери, задни			23 x 5
	24	База	Y	mm		1700
	25	Колея	B ₁ / B ₂	Предна / задна	mm	900 / 1100
	26	Просвет	m ₁	В най - ниската точка, с товар	mm	115
	27		m ₂	В центъра на базата, с товар	mm	275
	28	Работни спирачки	Мех. / хидр. / пневм. / комб.			
	29	Установителна спирачка	Ръчна / крачна			
Задвижване	30	Батерия	Тип			Панцерна
	31		Напряжение / капацитет		V/Ah	2x40V/165Ah
	32		Маса АКБ		kg	597
	33	Електродвигатели	Производител, тип			“AMRE” Италия
	34		Тягов двигател, Полезна мощност (S ₂ – 60 min.)		kW	АС - 6
	35		Електродвигател сервоуправление, Полезна мощност (S ₄ – 25%)		kW	АС - 1,2
	36		Управление на скоростите			Импулсен регулатор “PGDT”
	37	Трансмисия	Тип			Механична
	38	Ниво на шума	Средна стойност на работното място на водача		dB(A)	58

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

* Възможни са варианти различни от посочените спецификации, характеристики и батерии.

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

