

ЕЛЕКТРОПЛАТФОРМА			ЛИСТ ТИПОВ ПО VDI 2198		
Характеристики	1	Производител	БАЛКАНКАР РЕКОРД АД		
	2	Тип			ЕТ 12
	3	Товароносимост	Q	kg	12 000
	4	Вид задвижване	Ел. батерия / дизел / газ		
	5	Вид управление	Ходещ / стоящ / седящ водач		
	6	Гуми	L – пневматични, SE – супереластични		
	7	Колела (х–двигателни)	Брой, предни / задни		
Размери	8	Габаритни размери	L	Дължина	mm
	9		B	Ширина	mm
	10		AxBxH	Размери на товарната площадка	mm
	11		h <sub>6</sub>	Височина до покрив защитен	mm
	12		h <sub>7</sub>	Височина до седалката на водача	mm
	13	Радиус на завои	Wa	Външен радиус	mm
	14	Ширина на работния коридор		При завъртане на 90° в проход	mm
Експл. условия	15	Скорост	На движение: с товар / без товар		km/h
	16	Номинално теглително усилие	с товар		N
	17	Преодоляван наклон	с товар / без товар		%
Маса	18	Собствена маса	Вкл. батерията по ISO 5053 – 87		kg
	19	Натоварване на мостовете	С товар	преден / заден	kg
	20		Без товар	преден / заден	kg
Шази	21	Гуми	Брой, предни / задни		2 / 4
	22		Размери предни		8,15 – 15
	23		Размери задни		8,15 – 15
	24	База	Y	mm	Y - 2205
	25	Колея	B <sub>1</sub> / B <sub>2</sub>	Предна / задна	mm
	26	Просвет	m <sub>1</sub>	В най-ниската точка, с товар	mm
	27		m <sub>2</sub>	В центъра на базата, с товар	mm
	28	Работни спирачки	Механични / хидравлични / пневматични / комб.		Хидравлични
	29	Установителна спирачка	Ръчна / крачна		Ръчна
Задвижване	30	Батерия	Тип		Панцерна
	31		Напрежение / капацитет		V/Ah
	32		Маса		kg
	33	Електродвигатели	Производител, тип		kW
	34		Тягов двигател, полезна мощност при S <sub>2</sub> – 60 min		kW
	35		Електродвигател сервоуправление, полезна мощност ( S <sub>4</sub> – 25% )		
	36	Управление на скоростите	Тип		Импулсен регулатор „Къртис”
	37	Трансмисия	Тип		Механична
	38	Ниво на шума	Средна стойност на работното място на водача		dB(A)

\* 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.

