

Технические характеристики

Основные параметры			
1.2	Модель		HELI CPD20SQ-GB2(P)
1.3	Тип привода		Электрический
1.4	Высота подъема груза на вилах	mm	2000-6500
1.5	Грузоподъемность	Q (t)	2
1.6	Центр тяжести	c (mm)	500
1.8	Общий вес (включая АКБ)	kg	3450
1.9	Колесная база	y (mm)	1508
Размеры			
2.1	Общая машины без вил	l1 (mm)	2068
2.2	Общая ширина машины	b1 (mm)	1120
2.3	Высота машины по ограждению	mm	2040
2.4	Внешний радиус поворота	Wa (mm)	1703
2.5	Клиренс	mm	100
Характеристики			
3.2	АКБ (мощность/емкость батареи)	V / Ah	48/720
3.3	Колея (передних/ задних колес)	mm	920/180
3.4	AST	mm	3395
3.5	Размеры вил (ДхШхТ)	mm	920×122×35
3.6	Свободный ход	mm	90
3.7	Скорость подъема (с грузом/ без груза)	m/s	0,40/0,6
3.8	Макс. скорость движения (с грузом/ без груза)	km/h	16/16
3.5	Макс. преодолеваемый подъем (с грузом)	%	20
3.9	Тип двигателя (движения/подъема)		AC/DC(AC)
3.10	Тип шин		Пневматические
3.11	Шины (передние/задние)		200/50-10 140/55-9