

## Технические характеристики

Основные параметры			
1.2	Модель		CQD18G
1.3	Тип управления		Стоя
1.4	Высота подъема груза на вилах	mm	2000-6500
1.5	Грузоподъемность	Q (t)	1,8
1.6	Центр тяжести	c (mm)	500
1.8	Общий вес (включая АКБ)	kg	2490
Размеры			
2.1	Общая машины (вилы выдвинуты)	l1 (mm)	1886
2.2	Общая ширина машины	b1 (mm)	1090
2.3	Внешний радиус поворота	mm	1775
2.4	Клиренс	mm	80
2.5	Размеры вил (ДхШхТ)	mm	35x100x920
2.6	Ход мачты	mm	635
2.7	AST, (паллет 1000x1000 мм)	mm	2855
Характеристики			
3.1	АКБ (мощность/емкость батареи)	V / Ah	48/360
3.2	Скорость подъема (с грузом/ без груза)	mm/s	300/500
3.3	Макс. скорость движения (с грузом/ без груза)	km/h	10/10.5
3.4	Макс. преодолеваемый подъем (с гр./ без гр.)	%	10/15
3.5	Тип двигателя движения		AC
3.6	Тип двигателя подъема		AC
3.7	Шины (передние/задние)		254x114/330x114