

Спецификация электро-погрузчика

Грузоподъемность, кг	- 2500
Высота подъема, мм	- 3000
Высота мачты сложена, мм	- 1975
Высота мачты поднята, мм	- 4220
Высота надголовной решетки, мм	- 2105
Вилы, мм	- 1070
Остаточная грузоподъемность на максимальной высоте (при ЦТ=500мм), кг	- 2500
Ширина прохода для разворота с поддоном 800x1200, мм	- 3830
Устройство бокового смещения вил АКБ 48V 735 Ah Water Less Aquamatic Зарядное устройство HF 48V 115A	
Вес с АКБ, кг	- 4200
Максимальная скорость, (без нагр./с нагр.), км/ч	- 16/14
Угол подъема (с нагр./без нагр.), град.	- 19/22
Размерность шин	
-передние	- 21*8-9-14PR
-задние	- 18*7-8-14PR
Мощность электродвигателя, кВт	
-привода	- 10,7
-подъема	- 12,2
-рулевого управления	- 1,0
Угол наклона мачты, град	
-назад	- 11
-вперед	- 7