



HYUNDAI 15BT-9

Электрический вилочный погрузчик



Основные характеристики

ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ ВЫСОТА ПОДЪЕМА ТИП ДВИГАТЕЛЯ
1500 кг 3325 мм Электрич.

Электрический автопогрузчик вилочного типа HYUNDAI 15BT-9 – один из наиболее производительных, удобных в управлении, а также функциональных видов современной спецтехники, оптимально подходящей для выполнения широкого спектра погрузочно-разгрузочных работ на небольших складах.

Имеющие грузоподъемность до 1,5 тонн, эти погрузчики оснащены кареткой второго класса, а также усовершенствованными цилиндрами, предоставляющими возможность безопасного подъема груза на высоту до 3,3 метров со скоростью 410 мм/сек.

К другим основным преимуществам спецтехники HYUNDAI 15BT-9 относятся:

- производительный электрический двигатель переменного тока;
- аккумуляторы емкостью 48/510 В/Ач;
- отсутствие выбросов отработанных газов и низкий шумовой уровень;
- автоматическая трансмиссия, обеспечивающая развитие скорости до 17 км/ч;
- эргономичная амортизированная кабина, обеспечивающая превосходный обзор при движении в любом направлении

Основные характеристики

Производитель:	Hyundai
Модель:	15BT-9
Номинальная грузоподъемность, кг:	1500
Центр загрузки, мм:	500
Высота подъема, мм:	3325
Тип двигателя:	Электрич.

Масса

Общая масса, кг:	3125
------------------	------

Ходовая часть

Тип шин:	Суперэластик
Размер передних шин:	18 x 7-8
Размер задних шин:	15 x 4,5 - 8

Количество колес, передние/задние (X-ведущие):	x2/1 (сдвоенное)
--	------------------

Габаритные размеры

(вперед/назад);

- специальные шины повышенной износостойкости типа «Суперэластик»;
- инновационная тормозная система, обеспечивающая мгновенную остановку даже на очень скользкой поверхности.

Учитывая все вышесказанное, можно с уверенностью сказать, что вилочные погрузчики с электродвигателем HYUNDAI 15BT-9 – это оптимальный вариант спецтехники для быстрой, комфортной и производительной работы.

Высота кабины по защитному ограждению, мм:	2065
Длина до спинок вилок, мм:	1885
Габаритная ширина, мм:	1074
Класс каретки вилок, ISO 2328 / Тип:	II
Ширина рабочего коридора для паллет 800x1200, вдоль, мм:	3350
Эксплуатационные характеристики	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч:	17
Скорость подъема каретки с грузом/без груза, мм/с:	410/600
Скорость опускания каретки с грузом/без груза, мм/с:	500/450
Двигатель	
Мощность двигателя ISO 1585, кВт:	4,7 x 2

