

Описание товара Штабелер самоходный GROST®

SHED 15/40TV



Описание

Данная модель доступна под заказ!

Самоходный штабелер SHED 15/40TV представляет собой одну из разновидностей погрузочно-разгрузочных устройств, подходящих для использования на крупных складах и больших предприятиях.

Имея достаточно высокую производительность, электроштабелер в состоянии справиться с большим грузопотоком, обеспечивая при этом максимально удобную и оперативную работу.

Самоходный штабелер оснащен электрогидравлическим приводом мощностью 2-3 кВт и работает от тягового аккумулятора емкостью 240 А/ч.

Данная модель имеет вилочный захват, предназначенный для подъема и опускания грузов, со стандартной шириной 560мм (на заказ возможна поставка штабелера под финский паллет с шириной вилок 680 мм). Грузоподъемность электроштабелера SHED 15/40TV составляет 1,5 тонны, а максимальная высота подъема 4 метра.

Подъем на эту высоту обеспечивается тройной выдвижной мачтой и двумя боковыми гидроцилиндрами.

Также по центру установлен третий гидроцилиндр, обеспечивающий функцию свободного подъема каретки без выдвижения мачты вверх. Электрический штабелер SHED 15/40TV изготовлен в соответствии со стандартами GROST и имеет следующие преимущества: колеса и ролики из полиуретана способны выдерживать большие нагрузки, не оставляют следов на полах и имеют плавный и тихий ход эргономичная ручка управления немецкого бренда Rema с дублированными кнопками спуска-подъема с каждой стороны и возможностью подачи предупреждающего звукового сигнала, а также вручную включить пониженную скорость передвижения функция автоматического управления скоростью обеспечивается контроллером американского бренда CURTIS тяговые свинцово-кислотные обслуживаемые аккумуляторы емкостью обеспечивают непрерывную работу в

течение 6-8 часов кнопку экстренной остановки на корпусе и аварийное устройство реверса надежная электромагнитная тормозная система автоматическое выносное зарядное устройство и наличие системы оповещения о разрядке аккумулятора комплектуются амортизирующей платформой оператора (490x450 мм) и защитными боковыми поручнями, которые можно без проблем демонтировать при необходимости получить штабелер сопровождаемого типа защитная сетка на мачте для безопасной работы оператора используется вертикальный привод ведущего колеса большей мощности, который установлен на амортизирующих стойках, что увеличивает срок службы и улучшает маневренность и плавность хода; □

Характеристики

Масса нетто, кг	13400
Масса брутто, кг	13420
Радиус поворота, мм	1900
Скорость движения с грузом, км/ч	4-5
Скорость движения без груза, км/ч	4,5-6
Скорость опускания, м/с	0,40/0,10
Скорость подъема, м/с	0,09/0,15
Макс. преодолеваемый уклон, %	10
Мощность двигателя передвижения, кВт	1,5
Мощность двигателя подъема, кВт	3
Тип аккумулятора	тяговый
Высота подъема (H), мм	4000
Высота при поднятых вилах, мм	4560
Высота ручки, мм	1450
Грузоподъемность (Q), кг	1500
Длина вил, мм	1150
Диапазон допустимой рабочей температуры воздуха, °С	от -20 до +45 С
Дорожный просвет (H5), мм	30
Характеристики аккумулятора, В/Ач	12*2/240
Индикатор разрядки аккумулятора	Да
Кнопка аварийного отключения	Да
Количество колес спереди/сзади (х-ведущее)	4/2-1х
Материал передних/задних колес	Полиуретан
Общая высота в собранном состоянии, мм	4560
Общая длина в собранном состоянии, мм	2200
Общая ширина в собранном состоянии, мм	890

Остаточная грузоподъемность, кг	900
Параметры зарядного устройства, В/А	24/20-30
Размер задних колес, ДхШ, мм	125*50
Размер ведущих(его) колес(а), ДхШ, мм	250*76
Размер передних колес, ДхШ, мм	80*70
Расстояние между вилами, мм	250
Тип зарядного устройства	не встроенное
Тип рамы	триплекс
Центр тяжести (С), мм	600
Ширина несущей поверхности вил, мм	570
Ширина прохода при работе с паллетами, мм	2400
Транспортировочная длина, мм	2200
Транспортировочная высота, мм	1920
Транспортировочная ширина, мм	890

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.