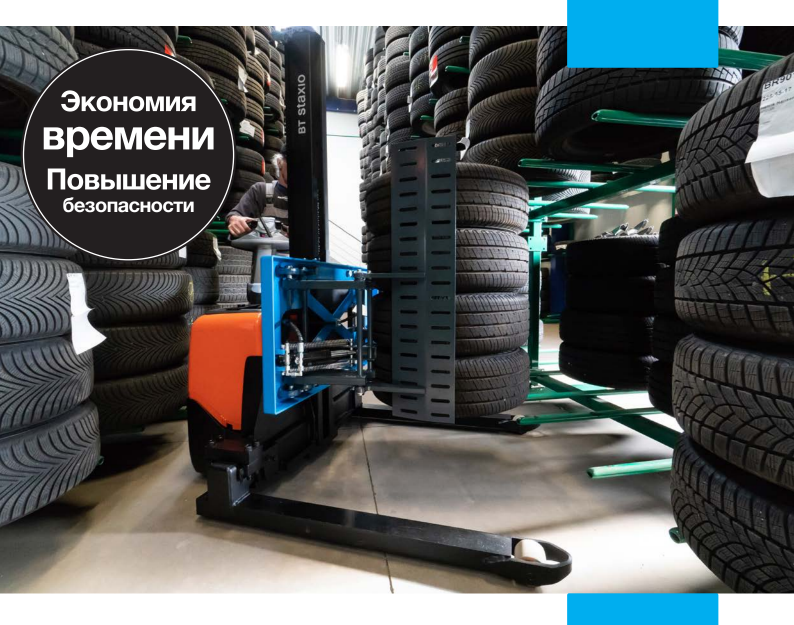




Идеально подходит:

Отели Тира Шинные центры Дилеры шин Производители автомобилей Автомобильные дилеры Колесосъемник

Stacker 800



Профессиональные инструменты для работы с комплектами автомобильных шин

- С уникальным безопасным захватом
- Может размещать комплекты шин очень близко
- Может оптимизировать емкость склада
- Перемещение и обработка с безопасностью и эффективностью
- Доступна персонализация



Эксперты в области оборудования для транспортировки шин



Комплекты автомобильных шин с простым управлением

Разработана для безопасного и эффективного перемещения комплектов автомобильных шин с упором на эффективное использование пространства для оптимизации складских мощностей.

Возможности

С диапазоном захвата Ø400 - 800 мм (16 - 31 дюйм) и грузоподъемностью 160 кг (352 фунта) Easy Stacker 800 может работать практически с любыми автомобильными шинами с дисками или без них в комплектах по 4 штуки.



Складские помещения

Благодаря надежному и прочному захвату и движениям, оптимизированным для работы в ограниченном пространстве, Easy Stacker 800 может размещать комплекты шин вплотную друг к другу, оптимизируя складские мощности.





Подъем и перемещение штабелей шин и колес из складских помещений в цех и обратно без каких-либо ручных и напряженных операций. С помощью крепкого захвата и небольшого электрического штабелера или вилочного погрузчика.







Может быть установлен на существующий электрический штабелер. Встраивается в существующие гидравлические системы одинарного или двойного действия. Требуется прокладка гидравлики через мачту. Поставляется с гидравлическим перепускным клапаном, блоком управления и монтажными блоками класса 2.



Может быть установлен на существующий электрический штабелер, но поставляется со встроенным PowerPack (автономная гидравлическая система), включающим полную систему управления и монтажные блоки класса 2. Требуется электропитание для PowerPack.



Может поставляться как готовое решение "READY TO GO", включая электрический штабелеукладчик. Стандартная высота подъема 3,20 м или 4,35 м. Может быть изменена в зависимости от высоты подъема штабелера.







Стандартные функции

Предназначен для работы на небольшом электрическом штабелере или вилочном погрузчике с целью сокращения ручных и напряженных операций

Можно обрабатывать комплекты шин, уложенные очень плотно друг к другу, что позволяет оптимизировать емкость склада

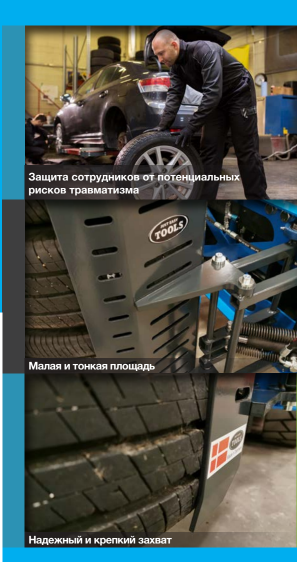
Обеспечивает надежное сцепление шин с дорогой, повышая безопасность управления автомобилем по сравнению со штатными системами

Подъем и перемещение комплектов шин со склада в цех и обратно

Дополнительные функции

Длина захватных панелей может быть изменена в соответствии с вашими требованиями.

Может быть настроен на работу с ободами

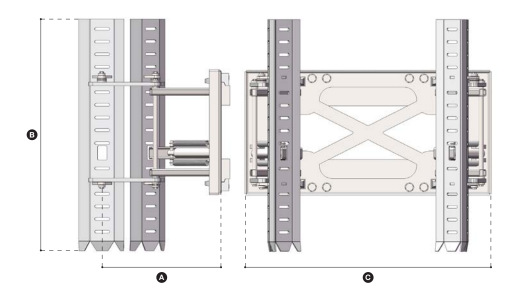


Технические характеристики

Bec:	70 кг (154 фунтов)
Грузоподъемность:	160 кг (352 фунтов)
Диаметр шины:	400 - 800 мм (15-31")
Длина рукоятки:	950 мм (37") может быть изготовлена на заказ
Присоединение:	ISO/FEM/ITA Class 2

Технические требования

Грузоподъемность:	не менее 250 кг в зависимости от носителя
Гидравлика:	1 гидравлический клапан одинарного или двойного действия
Электропитание (только если поставляется с PowerPack):	24 В / мин 10 А



A	500 mm (20")
B	950 mm (37")
0	1.000 mm (39")







+45 72 344 344 info@justeasytools.dk www.justeasytools.com VAT no.: DK33644809 Just Easy Tools ApS Nupark 51 DK-7500 Holstebro Denmark