

Поручики вилочные ТКА

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: agj@nt-rt.ru || сайт: <https://liftcare.nt-rt.ru/>

Вилочный погрузчик ТКА10



Особенности и преимущества

- Трехопорный вилочный электропогрузчик.
- Усовершенствованный контроллер Curtis, более стабильный и безопасный.
- Система привода переменного тока, не требующая обслуживания, позволяет транспортному средству реагировать более быстро и точно, а вилочный погрузчик с противовесом оснащен полной системой переменного тока.
- Чистое электрическое рулевое управление и небольшое усилие на рулевом колесе делают работу оператора комфортной и энергосберегающей.
- Многоходовой клапан управляет подъемом и опусканием вилки, а точность управления высока.
- Стандартный ограничитель скорости поворота и ограничение высокой скорости подъема.
- Стандартный ограничитель максимальной высоты подъема.

Безопасность

- Три комплекта тормозных систем обеспечивают безопасность погрузчика и оператора независимо от того, работает погрузчик или нет.
- Вспомогательная тормозная система с рампой. Когда вилочный погрузчик начинает движение по рампе, система немедленно применяет обратную силу к шине, чтобы предотвратить движение вилочного погрузчика назад.

- Конструкция аккумулятора обеспечивает превосходную стабильность и большую грузоподъемность.
- Когда портал опускается, буферная технология значительно снижает удар мачты и уменьшает повреждение груза.

Энергосбережение

- Применение полностью электрического рулевого управления, автоматической системы контроля температуры с электронным управлением и других технологий увеличивает срок службы погрузчика.

Комфорт и удобство работы

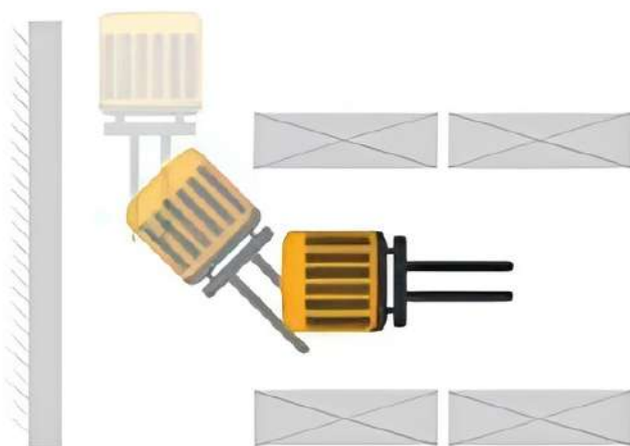
- Использование технологией снижения шума делает работу оператора более комфортной.
- Рулевое колесо и положение сиденья регулируются.

Серия	М-серия
Тип двигателя	Электрический
Грузоподъемность, кг	1000
Высота подъема, мм	3000 / 4500
Контроллер	CURTIS
Тип батареи	Литиевая
Центр нагрузки, мм	500

Вилочный погрузчик ТКА15Н



Погрузчик ТКА15, представляет собой компактную трёхколёсную модель электрического вилочного погрузчика, который отлично подойдёт для работы на складах с узкими проходами и ровным полом. Малый радиус рабочего коридора (AST) вилочного погрузчика ТКА15, позволяет оптимизировать использование складского пространства.



Серия вилочных погрузчиков ТКА, специально разработана для работ в условиях ограниченного пространства, позволяя лучше оптимизировать рабочие процессы, особенно по сравнению с обычными вилочными погрузчиками с схожими характеристиками.



Благодаря уменьшенным габаритам и весу, вилочные погрузчики ТКА отлично подходят для работ в холодильных камерах, элеваторах и различных промышленных объектах где имеется ограниченное рабочее пространство на складе.



Каждый элемент управления вилочного погрузчика ТКА15 спроектирован с учётом требований к эргономике, для лёгкого и комфортного управления, и меньшей нагрузкой на оператора.



Модифицированная версия контроллера управления ZAPi, улучшает работу погрузчика и повышает уровень безопасности эксплуатации.



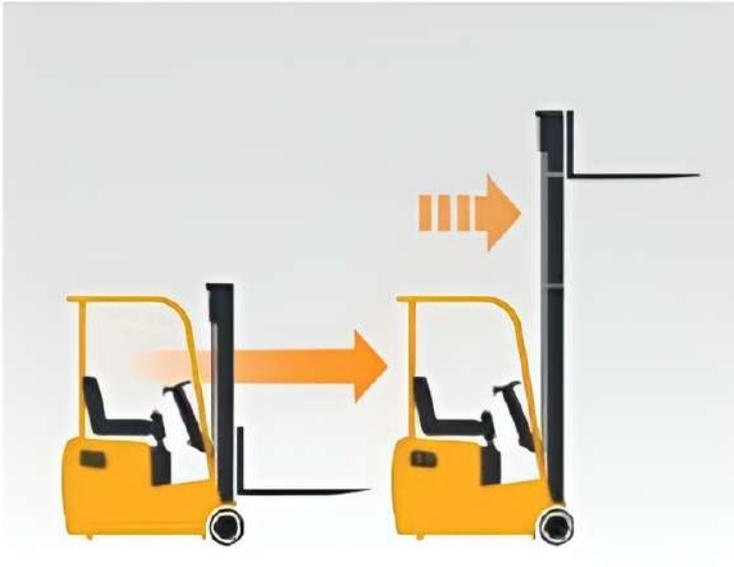
Колёса из полиуретана с высокопрочными подшипниками.



Комфортные и эргономичные сиденья.



Отличный обзор с места оператора, на рабочую зону мачты вилочного погрузчика.



Автоматическая регулировка скорости при высоком подъёме груза.



Автоматическое ограничение скорости при поворотах.



Электрический ограничитель высоты подъёма.



Малый диаметр колёс, снижает передний свес вилочного погрузчика ТКА15.

Под заказ доступен цельнолитой тип колёс.



Низкая высота мачты и защитной рамы, позволяет эффективно работать в помещениях с ограниченной высотой потолков.

Серия	М-серия
Тип двигателя	Электрический
АКБ	24V200Ah ЛИА
Грузоподъемность, кг	1500
Высота подъема, мм	4 500
Мачта	3LFL
Тип батареи	Литиевая
Центр нагрузки, мм	500

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: agj@nt-rt.ru || сайт: <https://liftcare.nt-rt.ru/>