

# MP20-30S, MP20T

## Транспортировщики паллет с сиденьем оператора

Тележки с вилочным подхватом с сиденьем для оператора или с сиденьем/платформой для эффективной горизонтальной транспортировки



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [nhn@nt-rt.ru](mailto:nhn@nt-rt.ru)  
[www.hanna.nt-rt.ru](http://www.hanna.nt-rt.ru)

Малая ширина шасси моделей с сиденьем для оператора или с сиденьем/платформой позволяет легко и удобно укладывать и загружать/разгружать поддоны внутри кузовов автомобилей. Они предназначены для перемещения грузов на средние и длинные расстояния, обеспечивая операторов эффективным рабочим пространством, что способствует ускоренной продолжительности цикла и превосходной производительности.

Смещенное в сторону сиденье на модели MP20-30S обеспечивает отличную обзорность при движении вперед и назад, а возможность использования сиденья или платформы на модели MP20T обеспечивает максимальное удобство для оператора.

Малая ширина шасси 790 мм модели MP20T идеально подходит для обработки европоддонов и блочного штабелирования.

Обе модели предназначены для эффективной работы в следующих условиях:

- Загрузка и разгрузка грузовых автомобилей и прицепов
- Горизонтальная транспортировка на длинные расстояния
- Удлиненные и многосменные рабочие циклы

Эргономичные характеристики

- Низкая подножка высотой 285 мм обеспечивает легкий доступ на тележку и сход с нее
- Регулируемое рулевое управление с электроусилителем и электронным управлением обеспечивает точность маневрирования и не требующее усилий ручное управление
- Контурное подушечное кресло со спинкой на модели MP20T позволяет уменьшить общую вибрацию тела и усталость оператора в течение длительных рабочих смен. Тем не менее, текстильное мягкое сиденье с регулируемым наклоном также обеспечивает устойчивое положение при движении на длинные расстояния
- С помощью большой и простой в использовании кнопки осуществляется управление направлением и скоростью движения на модели MP20T, а кнопки подачи звукового сигнала и подъема и опускания груза удобно расположены в пределах расстояния вытянутой руки
- Направление движения на моделях MP20S и MP30S выбирается посредством селекторного переключателя на приборной панели, а управление скоростью и тормозами осуществляется с помощью педали акселератора, смонтированной на полу

Производительные характеристики

- Энергоэффективное бесступенчатое прогрессивное регулирование скорости и ее снижение на поворотах осуществляются посредством комбинированного контроллера тяги с технологией MOSFET
- Система автоматического торможения и функция предотвращения отката включены в стандартную комплектацию и обеспечивают безопасную работу на рампах и уклонах, а также при погрузке или разгрузке
- Сдвоенные колеса позволяют производить погрузочно-разгрузочные операции в отношении широкого спектра грузов и могут регулироваться согласно различным рабочим поверхностям для обеспечения плавной работы

## Характеристики - Перевозчик паллет Yale MP20S

### Общие

Грузоподъёмность, кг	2000
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	7.5 / 9.5
Ast, мм, для паллета 800x1200, мм	2300
Емкость АКБ max, Ач	460
Высота подъёма h3, мм	120
Мощность приводного двигателя, кВт	2.6

### Рабочие

Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	7.5 / 9.5
Скорость опускания вил с грузом/без груза, мм/с	48 / 44
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	29 / 37

### Двигатель

Емкость АКБ max, Ач	460
Мощность двигателя привода гидромотора, кВт	2
Мощность приводного двигателя, кВт	2.6
Напряжение АКБ, В	24

### Габариты

Эксплуатационная масса без АКБ, кг	810
Ast, мм, для паллета 800x1200, мм	2300
Внешний радиус поворота, мм	1865
Габаритная длина, мм	2039
Габаритная ширина, мм	960

# Характеристики - Перевозчик паллет Yale MP30S

## Общие

Грузоподъёмность, кг	3000
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	7.5 / 9.5
Ast, мм, для паллета 800x1200, мм	2300
Емкость АКБ max, Ач	460
Высота подъёма h3, мм	120
Мощность приводного двигателя, кВт	2.6

## Рабочие

Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	7.5 / 9.5
Скорость опускания вил с грузом/без груза, мм/с	48 / 44
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	29 / 37

## Двигатель

Емкость АКБ max, Ач	460
Мощность двигателя привода гидромотора, кВт	2
Мощность приводного двигателя, кВт	2.6
Напряжение АКБ, В	24

## Габариты

Эксплуатационная масса без АКБ, кг	830
Ast, мм, для паллета 800x1200, мм	2300
Внешний радиус поворота, мм	1865
Габаритная длина, мм	2039
Габаритная ширина, мм	960

# Характеристики - Электротележка (транспортировщик паллет) Yale MP20T

## Общие

Грузоподъёмность, кг	2000
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	7.5 / 9.5
Ast, мм, для паллета 800x1200, мм	2277
Емкость АКБ max, Ач	375
Высота подъёма h3, мм	120
Мощность приводного двигателя, кВт	2.6

## Рабочие

Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	7.5 / 9.5
Скорость опускания вил с грузом/без груза, мм/с	48 / 44
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	29 / 37

## Двигатель

Емкость АКБ max, Ач	375
Мощность двигателя привода гидромотора, кВт	2
Мощность приводного двигателя, кВт	2.6
Напряжение АКБ, В	24

## Габариты

Эксплуатационная масса без АКБ, кг	780
Ast, мм, для паллета 800x1200, мм	2277
Внешний радиус поворота, мм	1842
Габаритная длина, мм	2027
Габаритная ширина, мм	790

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [nhn@nt-rt.ru](mailto:nhn@nt-rt.ru)

[www.hanna.nt-rt.ru](http://www.hanna.nt-rt.ru)