



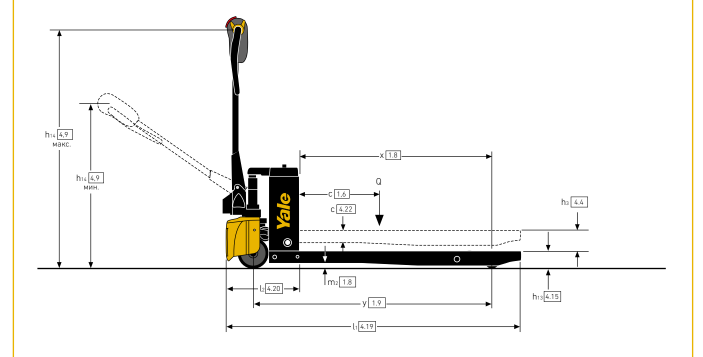
MPC15

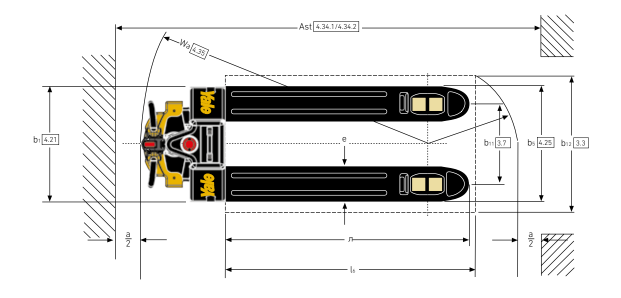
1500 кг

MPC15

Компактный транспортировщик палет

ГАБАРИТЫ ПОГРУЗЧИКА – МРС15





VDI 2198 – ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ – MPC15				
	1-1	Производитель		Система управления
.	1-2	Обозначение модели		MPC15
Ī	1-3	Привод		Аккумулятор
общие сведения	1-4	Положение оператора		Сопровождаемый погрузчик
8	1-5	Номинальная грузоподъемность/номинальная нагрузка	Q (T)	1500
Ę	1-6	Расстояние до центра тяжести груза	с (мм)	600
90	1-8	Расстояние до груза, от центра ведущей оси до вил	х (мм)	952/1022
	1-9	Колесная база	у (мм)	1197/1267
	2-1	Эксплуатационная масса	кг	120
ਹ	2-2	Нагрузка на ось, с грузом, переднюю/заднюю	кг	1134/486
Σ	2-3	Нагрузка на ось, без груза, переднюю/заднюю	кг	88/32
	3-1	Шины, передние/задние		Полиуретан
	3-2	Размер шин, передние	ø (мм x мм)	ø 140* 55
	3-3	Размер шин, задние	Ø (мм х мм)	80* 93 (одиночное колесо) / 80* 70 (сдвоенное колесо)
#	3.4	Дополнительные колеса (габариты)	Ø (мм х мм)	нет данных
È	3-5	Количество колес, передние/задние (х = ведущие)	D (MINI X MINI)	1X/2/2X/4
	3-6	Колея передних колес	b ₁₀ (MM)	НЕТ ДАННЫХ
	3-7	Колея задних колес	b ₁₁ (MM)	385/520
	4-4	Высота	hз (мм)	115
	4-4		h ₁₄ (MM)	740/1120
	4-9	Высота рукоятки управления мин./макс. Высота по сложенной мачте	h ₁₃ (MM)	82 ± 2
	-			
	4-19	Общая длина	l1 (MM)	1202/1402/1552/1622
	4-20	Длина до спинки вил	l2 (MM)	402 550/685
호	4-21	Общая ширина	b1/b3 (MM)	
PA3MEPЫ	4-22	Габариты вил	s/e/l (мм)	58/160/1150 (800/1000/1220)
PA3	4-25	Наружная ширина вилочного подхвата	bs (мм)	550/685
	4-32	Клиренс по центру колесной базы	M2 (MM)	22
	4-33	Размер груза b12 × l6 в поперечном направлении	b12 X l6 (MM)	1000 x 1200
	4-34-1	Ширина рабочего коридора для палет 1000 мм x 1200 мм в поперечном направлении	Ast (мм)	1718
	4-34-2	Ширина рабочего коридора для палет 800 мм x 1200 мм в продольном направлении	Ast (мм)	1687
	4-35	Радиус поворота	Wa (мм)	1353/1426
_	5-1	Скорость движения, с грузом/без груза	км/ч	4,0/4,5
ЕП	5-1-1	Скорость движения, с грузом/без груза, в обратном направлении	км/ч	4,0/5,0
an a	5-2	Скорость подъема, с грузом/без груза	M/C	0,018/0,023
УД	5-3	Скорость опускания, с грузом/без груза	м/с	0,056/0,046
50 F	5-7	Преодолеваемый наклон, с грузом/без груза	%	6 % / 20 %
_	5-8	Макс. преодолеваемый наклон, с грузом/без груза	%	6 % / 20 %
	5-10	Рабочий тормоз		Электрический
	6-1	Тяговый двигатель — S2, 60 минут	кВт	0,75 кВт
ŜΕ	6-2	Подъемный двигатель — S3, 15 %	кВт	0,5 кВт
흐	6-3	Аккумулятор по DIN 43531/35/36 A, B, C, нет		Нет
	6-4	Напряжение/номинальная емкость аккумулятора К5	(B)/(A•4)	48 B 10 A•4 / 48 B 15 A•4
돌	6-5	Масса аккумулятора	КГ	4,5/5,9
<u>Е</u>	6-6	Энергопотребление в соответствии с циклом VDI	кВт ч/ч при количестве циклов	0,42
	8-1	Тип привода		2
	0-1	Типтривода		Электрический

Все значения являются номинальными и могут отклоняться в пределах допусков.









О компании Yale®

Yale Materials Handling Corporation — один из старейших производителей погрузчиков в мире. Мы занимаемся грузоподъемным оборудованием с 1875 года и применяем весь свой опыт, чтобы помогать клиентам в решении их погрузочно-разгрузочных задач. Мы выпускаем полную линейку погрузчиков грузоподъемностью от 1 до 16 тонн с двигателями внутреннего сгорания или опциональным электроприводом. Компания Yale также предлагает роботизированные решения, системы управления парком оборудования, запчасти, финансирование и обучение. Каждый день мы работаем с нашей национальной дилерской сетью над постоянным совершенствованием нашего оборудования — от традиционного до высокотехнологичного, — чтобы предлагать клиентам решения, соответствующие их потребностям, в нужное им время и в нужной форме.

ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ДЛЯ СЛЕДУЮЩИХ ОТРАСЛЕЙ:

3PL

Автозапчасти

Напитки

Охлажденные и замороженные продукты

Дистрибуция продуктов питания

Пищевая промышленность

Мебель и фурнитура

Здравоохранение и фармацевтика

Центры строительных товаров

Розничная торговля

Электронная торговля

Yale Lift Truck Technologies

Centennial House Frimley Business Park Frimley Surrey GU16 7SG Великобритания

www.yale.com



Безопасность: вся продукция Yale, поставляемая в страны ЕС, Великобританию и Турцию, соответствует требованиям ЕС Директивы 2006/42/ЕС о безопасности машин и оборудования и имеет С € маркировку. Погрузчики Yale, поставляемые в другие страны, могут быть заказаны для производства в соответствии с требованиями Директивы о безопасности машин и оборудования с нанесением соответствующей С € маркировки.

HYSTER-YALE UK LIMITED осуществляет коммерческую деятельность под именем Yale Lift Truck Technologies. Юридический адрес: Centennial House, Building 4.5, Frimley Business Park, Frimley, Surrey 6U16 7SG, United Kingdom (Великобритания). Зарегистрирована в Англии и Уэльсе. Регистрационный номер компании: 02636775.

© 2023 Hyster-Yale Group, Inc. Все права защищены. YALE и YALE \ Являются торговыми марками Hyster-Yale Group, Inc. Представленные на иллюстрациях погрузчики могут быть оснащены дополнительным оборудованием и/или функциями, доступными не во всех региональ эксплуатационные характеристики погрузчика могут влиять его состояние, комплектация и условия эксплуатации. Изменения в спецификации могут вноситься без предварительного извещения.

Примечание. При работе с поднятыми грузами необходимо соблюдать осторожность. Операторы должны пройти обучение и придерживаться инструкций, которые содержатся в Руководстве по эксплуатации. Проконсультируйтесь с дилером Yale®, если какая-либо указанная информация имеет важное значение для ваших условий эксплуатации.

Номер публикации 220991675 Ред.01 (0723DMS) RU