

Производитель	
Оу Meclift Ltd, Финляндия	
Модель	ML3012RC
Стандартные цвета	Оранжевый и синий
Подъемные характеристики	
Грузоподъемность	30,000 кг
Центр тяжести груза	1,200 мм
Высота подъема	6,000 мм
Полное выдвижение стрел	2,250 мм
Скорость подъема	0.2 м/с
Параметры	
Длина (без вил)	6,150 мм
Ширина	2,850 мм
Высота (мин.)	3,650 мм
Колесная база	4,000 мм
Дорожный просвет	360 мм
Вес (без вил)	41,000 кг
Радиус поворота	5,600 мм
Стандартные вилы	300x110x2,400 мм
Технические характеристики	
Источник энергии	Дизельный двигатель
Производитель	Cummins
Модель	QSL9 Stage III/Tier 3 или Stage IV/Tier 4
Номинальная мощность	ISO 2534 205кВт при 2200 об/мин.
Макс. крутящий момент	1213 Нм при 1500 об/мин.
Коробка передач	Трехскоростная автоматическая
Производитель	ZF
Модель	Powershift ZF WG211
Скорость движения	28 км/ч

Ведущий мост	
Производитель	Kessler
Модель	D91
Служебный тормоз	Гидр. дисковой мокрого типа
Стояночный тормоз	Дисковой пружинный
Шины	
Передние	4x16.00-25
Задние	2x16.00-25
Опции	
- ML3018RC с центром тяжести груза 1,8 м	
- Навесное оборудование: дорн, боковой захват, скоба, боковой спредер, погрузочный короб, вспомогательные ролики	
- Другие опции по запросу	

Вилочный погрузчик с двойной стрелой

MEC LIFT

Вилочный погрузчик с двойной стрелой



Oy Meclift Ltd
 Hepolamminkatu 51
 FI-33720 Tampere, Finland
 Tel +358 20 743 1120
 Fax +358 20 743 1121
 sales@meclift.fi
 www.meclift.fi

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики в связи с постоянным совершенствованием продукции. Наша продукция защищена несколькими мировыми патентами.
 Meclift 2017



Вилочный погрузчик с двойной телескопической

Благодаря уникальной конструкции двойной телескопической стрелы и высоте подъема 6 метров погрузчик Meclift™ ML3012RC может загрузить груз в места недоступные для обычных погрузчиков.

ML3012RC - это компактный телескопический погрузчик с грузоподъемностью 30 тонн и центром тяжести груза 1,200 мм. Низкая и узкая конструкция стрелы позволяет загружать и разгружать тяжелые грузы внутри контейнера. Наша машина может загрузить груз весом до 30 тонн в середину 20-футового контейнера, а также аккуратно загрузить грузы большой длины в середину 40-футового контейнера с помощью вспомогательных роликов. Эти отличные технические возможности широко применяются нашими клиентами в портах, где погрузчики ML3012RC загружают тяжелые блоки мрамора в контейнеры.

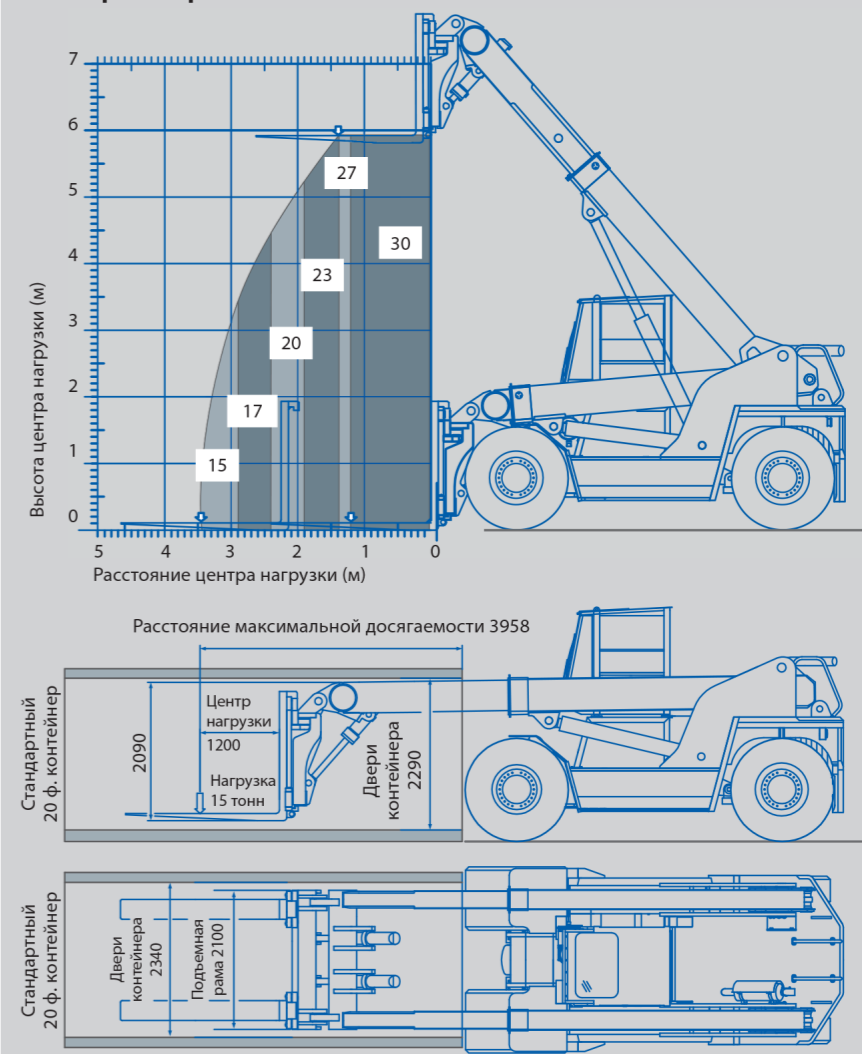
Удобная кабина обеспечивает безопасные и эргономичные

условия труда. Кабина поднимается и опускается гидравлически, что дает оператору превосходный обзор даже при работе с крупными грузами. Навесное оборудование Meclift увеличивает многофункциональность погрузчика.

Погрузчик ML3012RC разработан для надежной работы в сложных условиях. Благодаря всемирно известным комплектующим и легкодоступным запчастям погрузчик ML3012RC является надежным выбором.



Схема грузоподъемности и рабочие параметры Meclift™ ML3012RC



“Как и ML1612R, ML3012RC может загружать или разгружать 20- футовые контейнеры, даже когда они находятся на трейлере!”

Саламати
Machinedju Co.

“У нас сложилось очень хорошее мнение об оборудовании и обслуживании, предоставляемыми компанией Meclift. Погрузчики показывают высокую работоспособность, а наши операторы положительно отзываются о работе на данных машинах. Также мы очень рады тому, как сложилось сотрудничество между нашими компаниями во время разработки погрузочных коробов.”

Асле Волл
Руководитель литейного завода
Qatar aluminium Limited



Meclift
загружает
тяжелые грузы в контейнеры