

Producent	
Oy Meclift Ltd, Finland	
Model	ML3012RC
Standardowy kolor	Orange (RAL2004) & Blue (RAL5002)
Parametry podnoszenia	
Udźwig nominalny	30,000 kg
Środek ciężkości ładunku	1,200 mm
Wysokość podnoszenia	6,000 mm
Wysuw teleskopu	2,250 mm
Prędkość podnoszenia	0.2 m/s
Wymiary maszyny	
Długość (bez osprzętu)	6,150 mm
Szerokość	2,850 mm
Wysokość (min)	3,650 mm
Rozstaw osi	4,000 mm
Prześwit	360 mm
Waga (bez osprzętu)	41,000 kg
Promień skrętu	5,600 mm
Standardowe widły	W x H x L 300x110x2400
Specyfikacja techniczna	
Silnik	Diesel
Producent	Cummins
Model	QSL9 Stage III/Tier 3 or Stage IV/Tier 4
Moc	ISO 2534 205 kW @ 2200 obr/min
Max. moment obrotowy	1213 Nm @ 1500 obr/min
Skrzynia biegów	Automatyczna 3-biegowa
Producent	ZF
Model	Powershift ZF WG211
Prędkość maksymalna	28 km/h

Oś napędowa	
Producent	Kessler
Model	D91
Hamulce robocze	Wielotarczowe mokre
Hamulec postojowy	Tarczowy, aktywowany sprężyną
Opony	
Przód	4x16.00-25
Tył	2x16.00-25
Opcje	
- Wersja ML3018RC (1,800 mm LC) do ciężkich osprzętów	
- Osprzęty, np. Coil Ram, Coil Clamps, C-hook, Loading Box, Bogie Rollers & Spreaders	
- Wiele opcji dostępnych na życzenie	

Wózek o zmiennym wysięgu



Wózek o zmiennym wysięgu



Zeppelin Polska Sp. z o.o.

Kajetany, Klonowa 10
05-830 Nadarzyn
Tel. + 48 22 566 47 36
Fax +48 22 566 47 36
biuro@zeppelin-polska.com
www.zeppelin.pl

The manufacturer reserves the right to make changes in technical specifications as a result of product development. Our products are protected by several worldwide patents. Meclift 2018



Wózek o zmiennym wysięgu

Meclift™ ML3012RC dzięki teleskopowemu wysięgnikowi oraz zdolności podnoszenia na 6m, umożliwiają dotarcie do miejsc, które są poza zasięgiem konwencjonalnych wózków widłowych.

ML3012RC to kompaktowy wózek o zmiennym wysięgu o udźwigu 30-ton przy nominalnym środku ciężkości ładunku 1200 mm. Specjalna konstrukcja teleskopowego wysięgnika umożliwia załadunek i rozładunek kontenera bez konieczności wjeżdżania do środka. Maszyna może załadować ciężki ładunek (30 ton @ 1200 mm) na środek kontenera 20' gdy jest wyposażona w opcjonalne rolki pod karetką tzw. Bogie Roller. Doskonała funkcjonalność modelu ML3012RC doceniają nasi klienci w portach i terminalach przeładunkowych oraz wszędzie gdzie potrzeba załadować ciężkie ładunki do wnętrza kontenera np. kamienne bloki.

Komfortowa kabina zapewnia bezpieczne i ergonomiczne miejsce pracy. Hydraulicznie unoszenie zapewnia

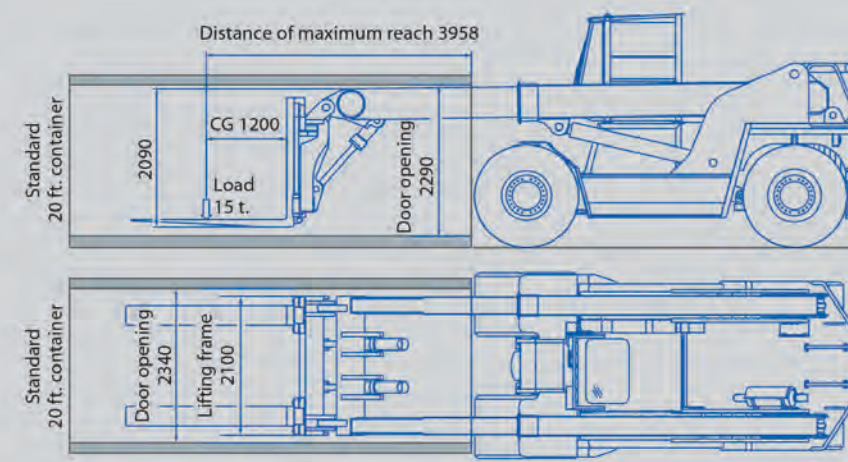
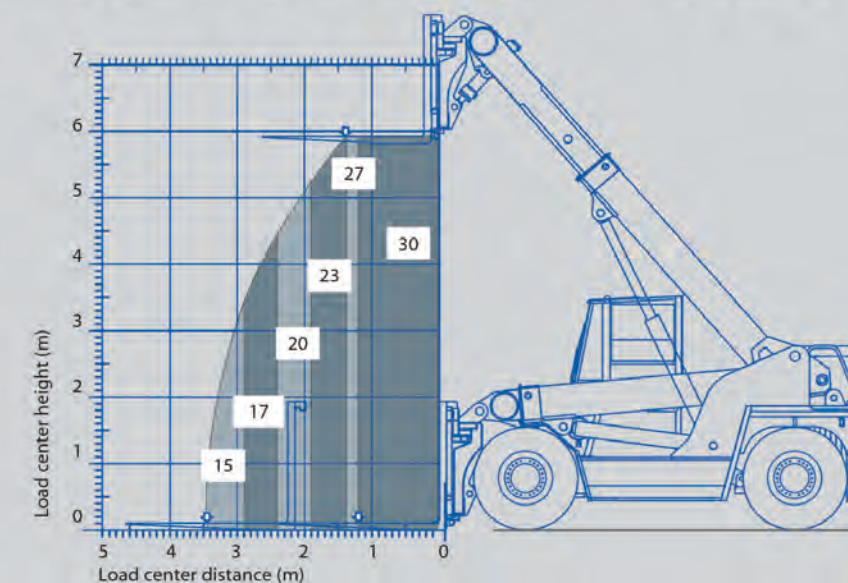
świetną widoczność nawet w przypadku przewożenia nieporęcznych ładunków. Dedykowane osprzęty Meclift zwiększają funkcjonalność maszyny w zależności od środowiska pracy. Przemysłowa konstrukcja wózka

ML3012RC zapewnia niezawodną pracę nawet w najcięższych warunkach.

Zastosowanie komponentów wiodących producentów ułatwia serwisowanie i dostęp do części zamiennych.



Lifting capacity diagram and working dimensions ML3012RC



"Tak jak ML1612R, również ML3012RC potrafi załadować i rozładować kontener 20' nawet jeśli znajduje się na naczepie!"

Mr. Salamati
Machinedju Co.

"Mamy bardzo pozytywne doświadczenia z maszynami firmy Meclift. Nasze wózki pracują bez przerwy, a operatorzy są bardzo zadowoleni z maszyn. Dodatkowo, cieszymy się ze współpracy pomiędzy Meclift a naszą firmą w kontekście opracowywania nowych osprzętów, które przyspieszają i ułatwiają pracę"

Mr. Asle Voll
El Casthouse Manager
Qatar aluminium Limited
Qatar



Meclift
bezpiecznie
przewiezie Twój ładunek