

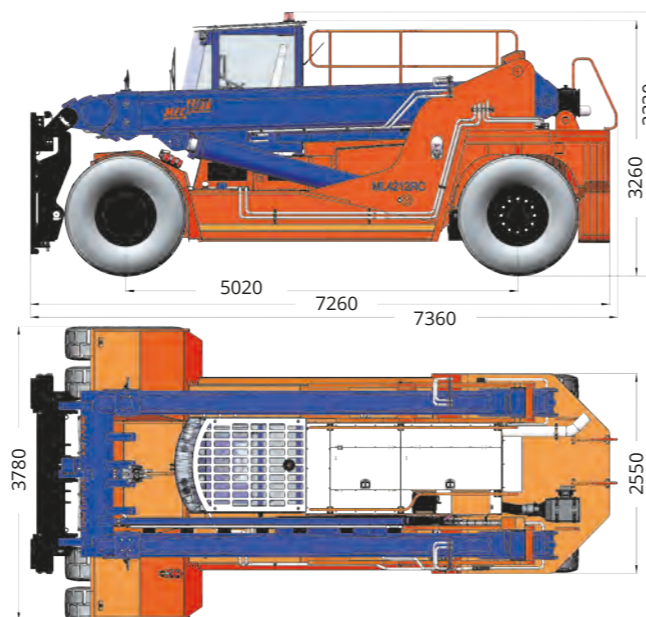
# Meclift™ ML4212RC

# MEC LIFT

# ML4212RC

<b>Producent</b>	Oy Meclift Ltd, Finland
Model	ML4212RC
Standardowy kolor	Orange, Blue & Black
<b>Parametry podnoszenia</b>	
Udźwig nominalny	42,000 kg
Środek ciężkości ładunku	1,200 mm
Wysokość podnoszenia	7,800 mm
Wysuw teleskopu	3,250 mm
Prędkość podnoszenia	0.3 m/s
<b>Wymiary maszyny</b>	
Długość (bez osprzętu)	7,360 mm
Szerokość	3,780 mm
Wysokość (min)	3,330 mm
Rozstaw osi	5,020 mm
Prześwit	350 mm
Waga (bez osprzętu)	48,500 kg
Promień skrętu	7,900 mm
Standardowe widły	W x H x L 300x130x2400 mm
<b>Specyfikacja techniczna</b>	
Silnik	Diesel
Producent	Cummins
Model	QSL9 Stage IV/Tier 4
Moc	ISO 2534 239 @ 2200 kW @ obr/min
Max. moment obrotowy	1424 @ 1500 Nm @ obr/min
Skrzynia biegów	Automatyczna 3-biegowa
Producent	Dana
Model	Dana Spicer TE32
Prędkość maksymalna	28 km/h

<b>Oś napędowa</b>	
Producent	Axletech
Model	PRC7534W4H
Hamulce robocze	Wielotarczowe mokre
Hamulec postojowy	Tarczowy, aktywowany sprężyną
<b>Opony</b>	
Przód	4x16.00-25
Tył	2x16.00-25
<b>Opcje</b>	
- Osprzęty, np. np. Coil Ram, Coil Clamps, Lifting Beams and Double Forks	
- Wiele opcji dostępnych na życzenie	



## MEC LIFT

### 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 2016



www.zeppelin.pl

## Wózek o zmiennym wysięgu

*Meclift™ ML4212RC przenosi na wyższy poziom przeładunek ciężkich ładunków w zakresie wydajności i bezpieczeństwa.*

ML4212RC to wózek o zmiennym wysięgu i udźwigu 42 tony dla nominalnego środka ciężkości ładunku 1 200 mm. Wysięg teleskopowy posiada zasięg 3,25 m a maksymalna wysokość podnoszenia wynosi 7,8 m.

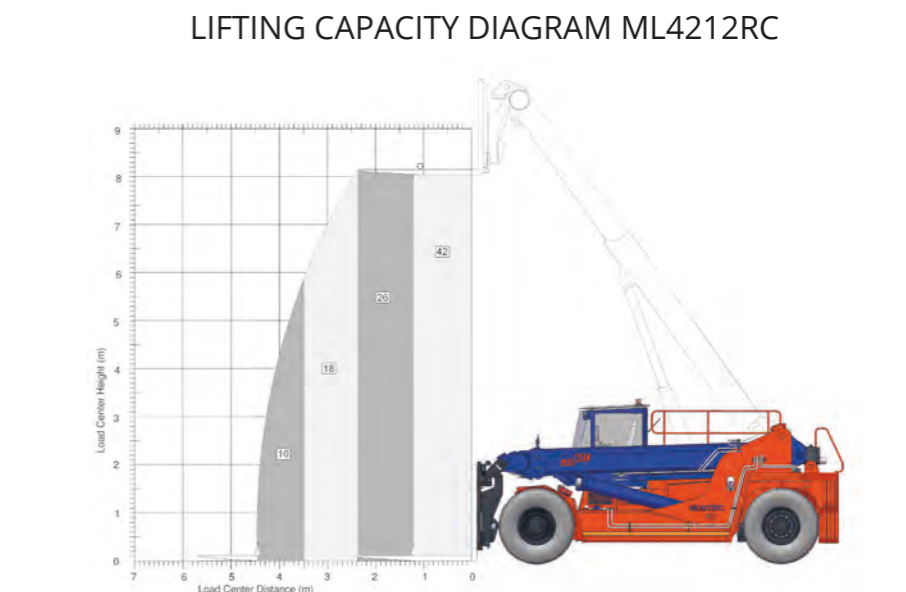
Specjalna konstrukcja teleskopowego wysięgnika umożliwia załadunek i rozładunek kontenera bez konieczności wjeżdżania do środka. Wózek może sięgnąć na sam koniec kontenera 20' przy zachowaniu udźwigu resztkowego 10 ton, dzięki czemu wszystkie manewry są znacznie łatwiejsze i bezpieczniejsze.

Teleskopowy wysięgnik pozwala na załadunek i rozładunek kontenerów znajdujących się na naczepie. Zastosowanie opcjonalnych rolek pod karetką tzw.

Bogie Roller pozwala na utrzymanie udźwigu nominalnego w całym zakresie wysuwu wysięgnika. Meclift ML4212RC wyposażony w specjalną trawersę tzw. Lifting Beams to unikalne rozwiązanie do załadunku długich i ciężkich przedmiotów. Umożliwia załadunek rur lub prętów na środek kontenera 40'. Żadna inna maszyna na świecie nie tego potrafi.

ML4212RC w połączeniu z chwytnią do kontenerów może przemieszczać pełne kontenery 20-40'.

Komfortowa kabina zapewnia bezpieczne i ergonomiczne miejsce pracy. Hydrauliczne unoszenie zapewnia świetną widoczność nawet w przypadku przewożenia nieporęcznych ładunków.



Meclift góruje w obsłudze kontenerów