



## MPC15



### Najważniejsze cechy

Główny zadanie: **Tylko transport poziomy**

Środowisko: **Wewnątrz**

Ładunek: **1500 kg**

Maksymalna wysokość: **115 mm**

Źródło zasilania: **Elektryczny**

### Kompaktowe elektryczne wózki paletowe li-ion

Wózki paletowe Yale **MPC15** z baterią litowo-jonową zapewniają lepszą wydajność oraz mniejsze obciążenie dla operatora. Są kompaktowe, lekkie, nadają się do każdego ciasnego pomieszczenia oraz nie wymagają konserwacji.

W porównaniu do ręcznych wózków paletowych, elektryczne paletaki **MPC15** działają z **trzykrotnie wyższą intensywnością**, a przy czasie wymiany baterii wynoszącym zaledwie **sześć sekund** umożliwiają ciągłą pracę, bez zbędnych postojów.

### Ergonomiczny, wielofunkcyjny dyszel

- Przycisk bezpieczeństwa (*awaryjny*)
- Przycisk dźwięku ostrzegawczego
- Przełącznik jazdy przód/tył motylkowy (*dostępny "tryb żółwia"*)
- Przycisk podnoszenia/opuszczania
- Wyświetlacz LCD (*stan baterii, licznik motogodzin, informacje serwisowe*)

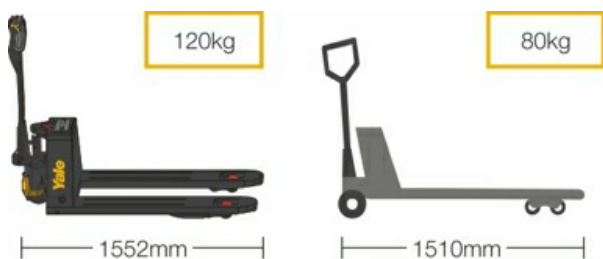
### Wysoka produktywność i efektywność

- Najbardziej kompaktowy i lekki wózek paletowy z napędem elektrycznym w swojej klasie
- Elektryczne podnoszenie i jazda
- Trzykrotnie wyższa wydajność, w porównaniu z ręcznym wózkiem paletowym
- Wymiana baterii litowo-jonowej trwa kilka sekund



- Przypomnienie o naładowaniu baterii
- Silnik trakcyjny o mocy 0.42kW pozwala na szybką i płynną jazdę oraz łatwość w pokonywaniu napotkanych wzniesień
- Dostępna bateria litowo-jonowa 48V /15 Ah z szybką ładowarką (3 godzin do pełnego naładowania)

Porównanie **MPC15** z ręcznym wózkiem paletowym (waga oraz długość całkowita):



### Ergonomicznie zaprojektowany

- Wielofunkcyjny dyszel z wyświetlaczem LCD
- Ustawienie prędkości jazdy
- Tryb serwisowy
- Regulowana wysokość dyszla



### Niski koszt posiadania

- Łatwy i prosty w utrzymaniu
- Bezszcotkowy silnik napędowy
- Bateria litowo-jonowa
- Trwała stalowa rama i solidna osłona ochronna

Model	Udźwig (kg)	Wysokość podnoszenia (mm)	Środek ciężkości (mm)	Pojemność akumulatora (V/Ah)	Waga (kg)
MPC15	1500	115	600	48V 10 Ah / 48V 15Ah	120

**MPC15** - Specyfikacja techniczna

**Yale® czołowe wózki widłowe oraz urządzenia magazynowe** - Pełna oferta produktowa



**WÓZKI NOWE****SERWIS****CZĘŚCI****WÓZKI UŻYWANE****FINANSOWANIE****OUTSOURCING****Oddział Szczecin**

ul. Szczawiowa 53d  
70-010 Szczecin  
tel. 91 489 33 93  
fax 91 482 82 18  
szczecin@yale.emtor.pl

**Oddział Słupsk**

ul. Poznańska 83  
76-200 Słupsk  
tel. 59 841 10 64  
fax 59 841 10 64  
slupsk@yale.emtor.pl

**Oddział Gdańsk**

ul. Glazurowa 7  
Kowale, 80-180 Gdańsk  
tel. 58 301 89 46  
fax 58 301 89 46  
gdansk@yale.emtor.pl

**Oddział Poznań**

ul. Pilotów 19  
Janikowo, 62-006 Kobylnica  
tel. 61 653 31 57  
fax 61 653 31 58  
poznan@yale.emtor.pl

**Oddział Warszawa**

ul. Serwituty 25  
02-233 Warszawa  
tel. 22 343 94 85  
fax 22 343 94 86  
warszawa@yale.emtor.pl

**Oddział Wrocław**

ul. Rakowa 28  
51-421 Wrocław  
tel. 71 325 28 06  
fax 71 325 28 20  
wroclaw@yale.emtor.pl

**Oddział Kraków**

ul. Cechowa 51  
30-614 Kraków  
tel. 12 659 57 40  
fax 12 659 57 40  
krakow@yale.emtor.pl

**Emtor Sp. z o.o.** ■ ul. Włocławska 147-157 ■ 87-100 Toruń ■ tel. 56 654 89 35 ■ fax 56 654 89 36 ■ biuro@yale.emtor.pl ■ www.yale.emtor.pl ■ NIP: 956-213-74-53 ■ Nr KRS: 0000122446  
Sąd Rejonowy w Toruniu VII Wydział Gospodarczy KRS ■ Wartość kapitału zakładowego 3.000.000 zł



wyłączny przedstawiciel marki



People. Products. Productivity.