

Karta katalogowa produktu

Elektryczny wózek podnośnikowy EP DS3-15-Li

Kod produktu: WEP-040lion

Symbol producenta: EP DS3-15

Zakres cen:
od 11889,00 zł do 11889,00 zł

Wózek **DS3-15-Li** marki **EP** to nowoczesne, **elektryczne urządzenie podnośnikowe**, które łączy **intuicyjną obsługę, wysoką stabilność oraz niskie koszty eksploatacji**. Zastosowany akumulator **litowo-jonowy** umożliwia **szybkie doładowanie w dowolnym momencie pracy** i wyróżnia się **długą żywotnością**.

Największą zaletą modelu **DS3-15-Li** jest **utrzymanie pełnego udźwigu 1500 kg aż do wysokości 2500 mm**, co znacząco odróżnia go od wielu standardowych wózków, których nośność spada już od 1600 mm. Dzięki temu operator może **bezpiecznie i pewnie manewrować nawet ciężkimi paletami na wyższych poziomach regałów**, zwiększając efektywność i bezpieczeństwo pracy w magazynie.

Główne cechy:

- Pełny udźwig 1500 kg utrzymany aż do wysokości 2500 mm
- Wyjątkowa stabilność konstrukcji – bezpieczna praca nawet z cięższymi paletami
- Szeroki wybór masztów (od 2500 do 4150 mm)

- 4 godziny nieprzerwanej pracy
- Bateria litowo-jonowa – dłuższa żywotność, szybkie ładowanie i możliwość doładowywania

Opis szczegółowy:

Dlaczego wózek EP DS3-15-Li?

Elektryczny wózek podnośnikowy **EP DS3-15-Li** został stworzony z myślą o **stabilnym i bezpiecznym podnoszeniu oraz składowaniu towarów w magazynach**. To nowoczesne rozwiązanie łączy **wysoką wydajność z niezawodnością**, oferując pełny udźwig **1500 kg** na praktycznych wysokościach roboczych – parametr rzadko spotykany w tej klasie wózków.

W przeciwieństwie do wielu tańszych modeli, których rzeczywista nośność spada już przy wysokości **1600 mm**, wózek **DS3-15-Li** zachowuje stabilność i maksymalny udźwig aż do **2500 mm**. Dzięki temu operator może **bezpiecznie odkładać cięższe palety na wyższe poziomy regałów** bez ryzyka utraty równowagi lub spadku wydajności. Takie rozwiązanie **podnosi komfort pracy oraz zapewnia niezawodność w codziennych operacjach logistycznych**.

Dostępne maszty - bezpieczeństwo z EP DS3-15-Li

Wózek **EP DS3-15-Li** można **dokładnie dopasować do specyfiki magazynu**, wybierając jedną z kilku wersji masztu o wysokości podnoszenia od **2000 do 4100 mm**. Dzięki temu urządzenie sprawdza się zarówno w magazynach o **niskiej zabudowie**, jak i tam, gdzie konieczne jest **składowanie palet na wyższych poziomach regałów**. Szczegółowe wymiary poszczególnych masztów w stanie złożonym dostępne są w specyfikacji technicznej.

W standardowym wyposażeniu zastosowano **system automatycznego ograniczania prędkości jazdy przy podniesionym maszcie**, który znacząco poprawia stabilność wózka podczas manewrów. Takie rozwiązanie **minimalizuje ryzyko utraty równowagi**, zwiększa bezpieczeństwo operatora i zapewnia **płynną oraz przewidywalną pracę nawet przy dużych wysokościach**.

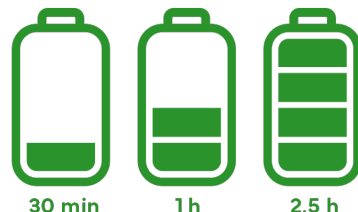


Bateria litowo-jonowa w wózku EP DS3-15-Li

Wózek **EP DS3-15-Li** został wyposażony w **nowoczesny akumulator litowo-jonowy**, który zwiększa **wydajność i elastyczność pracy w magazynie**. Bateria tego typu cechuje się **długą żywotnością**, brakiem efektu pamięci oraz możliwością **dowolnego doładowywania bez wpływu na trwałość**.

Pełne naładowanie baterii zajmuje jedynie **2,5 godziny**, a w razie potrzeby można ją **szybko uzupełnić energią podczas przerw w pracy**, dzięki czemu wózek jest gotowy do użycia praktycznie przez cały dzień. Ładowanie odbywa się z **standardowego gniazdka 230 V**, co sprawia, że eksploatacja jest **prosta, wygodna i nie wymaga specjalistycznych stacji ładowania**.

LI-ION
TECHNOLOGY



30 min

1 h

2,5 h

Specyfikacja techniczna:

Producent:	EP
Model:	DS3-15 Li-ion
Udźwig:	1500 kg
Długość konstrukcji:	1727 mm
Szerokość konstrukcji:	834 mm
Wysokość podnoszenia:	2500 mm
Długość wideł:	1150 mm
Waga:	540 kg
Bateria	24/40 V/Ah

BM Serwis

Dział Handlowy i Sklep:
ul. Gierdziejewskiego 5,
02-495 Warszawa

Adres rejestrowy:

ul. Szekspira 4/75,
01-913 Warszawa

Telefon:

+48 22 633 33 11
+48 22 633 33 44
+48 22 669 97 97
+48 22 663 96 96

Email:

info@bmservis.pl

NIP: PL 1180533163

REGON: 012758408

BDO: 000121458