

"PALECIAKI"®

PALECIAKI s.c.
ul. Skórzewska 24 B
Wysogotowo k. Poznania
62-081 Przeźmierowo

tel. (61) 867 71 27
fax (61) 624 32 88
607 206 682
601 917 518

paleciaki@paleciaki.com.pl
www.paleciaki.com.pl

Wózek paletowy elektryczny PTE20B Elektryczna jazda i elektryczne podnoszenie

- Nośność wózka 2000 kg
- Wersja PTE20B - elektryczna jazda i podnoszenie
- Tryb pracy SZYBKI oraz WOLNY, który umożliwi precyzyjne ustawienie palety
- Płynna regulacja prędkości wózka
- Ergonomiczna konstrukcja dyszla wózka z miękkimi uchwytami zapewnia komfort codziennej pracy
- Hamulec bezpieczeństwa przy kontakcie z operatorem odbija wózek do przodu, wyłącznik bezpieczeństwa
- Bateria żelowa o napięciu 48V/20 Ah (szybkie ładowanie, możliwość doładowywania w dowolnej chwili)
- Zewnętrzna ładowarka, wskaźnik rozładowania baterii
- Koła przednie i tylne rolki podwójne poliuretanowe
- Serwis i części zamienne
- Gwarancja 12 miesięcy

7 995,00 zł



Ilość	1 szt.
Cena netto	7 995,00 zł
Wartość netto	7 995,00 zł
Stawka VAT	23,00%
Kwota VAT	1 838,85 zł
Wartość brutto	9 833,85 zł

↓ ZAMÓWIENIE ↓

Wózek paletowy
elektryczny PTE20B

DOSTAWA 24H



Koszt dostawy 1 szt.

Przedpłata 200,00 zł

"PALECIAKI"®

PALECIAKI s.c.
ul. Skórzewska 24 B
Wysogotowo k. Poznania
62-081 Przeźmierowo

tel. (61) 867 71 27
fax (61) 624 32 88
607 206 682
601 917 518

paleciaki@paleciaki.com.pl
www.paleciaki.com.pl

Wózek paletowy elektryczny PTE20B Elektryczna jazda i elektryczne podnoszenie

Cechy charakterystyczne wózka	
1.2 Typ wózka	PT E20B
1.3 Zasilanie	elektryczne
1.5 Udźwig/obciążenie znamionowe	2000 kg
1.6 Dostępna długość wideł	1150 mm
1.7 Odległość środka obciążenia	600 mm
1.8 Odległość ładunku/ Odległość od osi napędowej do wideł	946 mm
1.9 Rozstaw osi	1281 mm
Waga	
2.1 Masa własna	185 kg
2.3 Załadunek osi, bez obciążenia przód/tył	145 / 40 kg
Koła, rama	
3.1 Koła	poliuretanowe
3.2 Rozmiar koła przedniego	Ømm 210x70
3.3 Rozmiar koła tylnego	Ømm 80x93
3.4 Dodatkowe rolki (wymiary)	Ømm 80x30
3.5 Ilość rolek przód/tył (x=koła napędowe)	1X+2/4
Wymiary	
4.4 Wysokość podnoszenia	115 mm
4.9 Wysokość dyszla sterującego w pozycji jazdy min/max	700/1160 mm
4.15 Wózek podniesiony, opuszczony	80 mm
4.19 Długość całkowita	1628 mm
4.20 Długość do czoła wideł	478 mm
4.21 Szerokość całkowita	540 mm
4.22 Wymiary wideł	47/160/1150 mm
4.25 Odległość między ramionami wideł	540 mm
4.32 Prześwit, środek rozstawu osi	33 mm
4.34 Szerokość korytarza roboczego dla palet 800x1200 wzdłuż	2098 mm
4.35 Promień skrętu	1428 mm
Wydajność	
5.1 Prędkość jazdy z ładunkiem/bez ładunku	4.2 / 4.6 km/h
5.2 Prędkość podnoszenia z ładunkiem/bez ładunku	0.025 / 0.030 m/s
5.3 Prędkość opuszczania z ładunkiem/bez ładunku	0.075 / 0.063 m/s
5.8 Zdolność pokonywania wzniesień z ładunkiem/bez ładunku	5 / 16%
5.10 Hamulec serwisowy	elektromagnetyczny
Silnik	
6.1 Moc silnika napędowego S2 60 min	0.75 kW
6.2 Moc silnika podnoszenia S3 10%	0.80 kW
6.4 Napięcie akumulatora / pojemność	48V/20 Ah
6.5 Waga akumulatora	30 kg
6.6 Pobór energii zgodnie z cyklem VDI	0.19 kWh/h
8.1 Typ sterowania napędem	DC
8.4 Poziom hałas w uchu kierowcy zgodnie z EN 12053	<70 dB

"PALECIAKI"®

PALECIAKI s.c.
ul. Skórzewska 24 B
Wysogotowo k. Poznania
62-081 Przeźmierowo

tel. (61) 867 71 27
fax (61) 624 32 88
607 206 682
601 917 518

paleciaki@paleciaki.com.pl
www.paleciaki.com.pl

Wózek paletowy elektryczny PTE20B Elektryczna jazda i elektryczne podnoszenie

