

"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

Waga hakowa 407E - 407E00300000



3 945,00 zł

Ilość	1 szt.
Cena netto	3 945,00 zł
Stawka VAT	23,00%
Kwota VAT	907,35 zł
Wartość brutto	4 852,35 zł

↓ ZAMÓWIENIE ↓

[Waga hakowa 407E](#)

DOSTAWA 7 DNI



NOŚNOŚĆ
WAGI



3000 kg

PODZIAŁKA
WAGI



1 kg

DOPLATA DO LEGALIZACJI 200,00 zł netto



Masa własna	14 kg
Gwarancja	24 miesiące

"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

Waga hakowa KPZ 407E

Do zastosowania z legalizacją lub bez legalizacji. Lekka a mimo to solidna waga hakowa o dużym udźwigu. Standardowo wyposażona w wewnętrzny akumulator, ładowarkę, pilot oraz w hak z zabezpieczeniem przed wyhaczeniem.

Zaświadczenie: dopuszczenie do legalizacji EU klasa III, deklaracja zgodności CE.

Zakres ważenia: 1500kg, 3000kg i 5000kg

Bezpieczeństwo: KPZ 407E ma 2-krotny udźwig i 6-krotne obciążenie niszczące.

Panel sterujący: Najnowocześniejsza elektronika sterowana za pomocą mikroprocesora w obudowie aluminiowej, stosowana do najtrudniejszych zadań w przemyśle, dlatego największe znaczenie ma tu dokładność i niezawodność. Czytelny, 5-pozycyjny, 7-segmentowy wyświetlacz LED z cyframi o wysokości 25,4mm. Dokładność: < 0,1% vđE

Wyświetlacz LED: Ustawianie zera, tara, stabilność, kontrola stanu ładowania, niski stan napięcia akumulatora, jednostka wagi.

Funkcje: włączanie/ wyłączenie przez osobny włącznik, przełączanie ciężaru brutto-/netto, 100 % tary, automatyczne i ręczne ustawienie zera. 10-krotna wysoka rozdzielczość. Możliwość ustawienia przez menu: funkcja ciężaru zadanego (sygnał dźwiękowy po osiągnięciu wartości ciężaru).

Pilot: do KPZ 407E z zasięgiem do ok. 24,6m. Funkcje: włączanie/wyłączenie, ustawianie zera, tarowanie, wskazywanie wartości brutto, wysoka rozdzielczość.

Zasilanie sieciowe: Niezależne od sieci, przez akumulator do ponownego ładowania. Czas pracy: około 38 godzin. Możliwość odczytu napięcia akumulatora na panelu sterującym. Niski stan napięcia akumulatora wskazywany jest przez optyczny sygnał (mrużąca dioda LED) około 1 do 2 godzin przed kompletnym rozładowaniem akumulatora i wyłączeniem wagi. Funkcja czuwania /automatyczne rozłączenie panelu sterującego i/ lub wagi w celu oszczędności akumulatora. Ładowanie za pomocą ładowarki do gniazda wtykowego 230V. Kontrola stanu naładowania przez diodę LED. Wewnętrzny akumulator. Urządzenie do ładowania 230VAC. Temperatura pracy: od -10°C do + 40°C