

Ręczne wózki paletowe

PHW 2000 WP

Z nośnością 2 t i zintegrowaną wagą elektroniczną. Wersja WP dodatkowo z drukarką

Numer artykułu ▼

6150271

Marka ▼

Unicraft



Opis ▼

- Kółka aluminiowe z bieżnikami z pełnej gumy, tandemowe rolki wideł PU, precyzyjne łożyska kulkowe
- Zintegrowana waga elektroniczna zabezpieczona stalową obudową
- Z dużym sześciocyfrowym wyświetlaczem LCD dla funtów lub kilogramów i gramów, czytelny również z boku
- Z wyświetlaczem komunikatów o błędach
- Dla niezawodnego działania, części elektroniczne są chronione przed kurzem i dotykiem zgodnie z DIN IP5X
- Niezawodna w temperaturach od -10 do 40 °C i wilgotności względnej od 10 do 95%
- Korekta tary, waga brutto/netto, waga całkowita i sumowanie serii procesów ważenia
- Zasilanie przez baterię 6 V o pojemności 10 Ah

Informacje dla mediów ▼



PHW 2000 WP

- Dodatkowo z wbudowaną drukarką
- PHW 2000 WP z wbudowaną drukarką do wydruku masy

Dane techniczne ▼

Cechy ogólne			
Nośność	2 t	Szerokość	540 mm
Szerokość widelca	172 mm	Długość widelca	1150 mm
Zakres podnoszenia	85 – 175 mm	Kąt skrętu koła kierowniczego	210 °
Promień skrętu	1362 mm		
Wymiary i wagi			
Długość (produktu) ok.	1568 mm	Szerokość/głębokość (produkt) ok.	540 mm
Wysokość (produktu) ok.	1182,5 mm	Waga (netto) ok.	135 kg
Średnica zestawu kołowego skrętnego	160 mm	Szerokość zestawu kołowego skrętnego	50 mm
Średnica rolki nośnej	70 mm	Szerokość rolki nośnej	60 mm
Dane elektryczne			
Napięcie akumulatora	6 V	Bateria Pojemność nominalna	10 Ah
Bilans			
Bilans Zdolność ważenia	2000 kg	Dokładność pomiaru wyważenia	przy 2000 kg = +/- 2 kg

Equipment ▼

Materiał zestawów kołowych skrętnych	Aluminium, guma	Materiał rolek nośnych	Poliuretan
Drukarka	Thermopapier: Breite 57mm		

Podane ceny mogą ulec zmianie. Zastrzega się możliwość zmian cen. Obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.