

## Waga wisząca

### HW 50

Kompaktowa konstrukcja do określania wagi zawieszonych ładunków do 50 kg

#### Numer artykułu ▼

6171505

#### Marka ▼

Unicraft



#### Opis ▼

- Sterowanie za pomocą wyświetlacza bezpośrednio na urządzeniu
- Jasny i czytelny wyświetlacz LED z cyframi o wysokości 20 mm
- Możliwość przechowywania i zamrażania wartości
- Łatwe określanie masy netto dzięki funkcji tarowania
- Funkcja automatycznego wyłączenia
- Ostrzeżenie o przeciążeniu na wyświetlaczu

#### Informacje dla mediów ▼



## Dane techniczne ▼

| Cechy ogólne                    |         |   |         |
|---------------------------------|---------|---|---------|
| Nośność                         | 0,05 t  |   |         |
| Wymiary                         |         |   |         |
| Wewnętrzna średnica zawieszenia | 20 mm   | Głębokość   | 46 mm   |
| Obudowa wyświetlacza wysokości  | 140 mm  | Odległość między zawieszeniem a hakiem ładunkowym | 265 mm  |
| Wymiary i wagi                  |         |   |         |
| Waga (netto) ok.                | 0,65 kg |   |         |
| Dane urządzenia                 |         |   |         |
| Maksymalne przeciążenie.        | 300 %   | Gradacja wyświetlacza                             | 0,02 kg |
| Czas stabilizacji               | < 10 s  |   |         |

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