

KERN

Wagi precyzyjne, typ 572, maksymalny zakres ważenia: 4200g



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 479521 4200 |
| GTIN | 4045761356887 |
| Klasa artykułu | 47D |

Opis

Wykonanie:

- **Solidna, metalowa obudowa.**
- **Łatwa, intuicyjna obsługa.**
- **Możliwość przełączania na zasilanie z sieci lub z baterii.**
- **Dowolnie programowane jednostki ważenia (np. masa śruby).**
- **Program kalibracyjny CAL: Do ustawiania dokładności (konieczny zewnętrzny obciążnik kalibracyjny – dostępny na zamówienie).**
- **Zliczanie sztuk: możliwość wyboru referencyjnej liczby 1, 5, 10, 20 szt. Przełączanie wskazań ze sztuk na jednostki masy.**
- **Receptura: odrębna pamięć do zapisywania masy tarowanego pojemnika oraz składników receptury (łącznie netto).**
- **Port uniwersalny KERN (KUP): umożliwia podłączenie zewnętrznych adapterów złącz KUP takich jak na przykład RS-232 lub USB do wymiany danych i poleceń sterujących, bez nakładów na instalację.**

w dostawie::

Adapter sieciowy 230 V / 50 Hz, pokrowiec ochronny.

Wyp. dodatkowe:

Akumulator zewnętrzny, kabel transmisji danych, drukarka, adaptery złącz takie jak RS-232, USB na życzenie.

Opis techniczny

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| maks. zakres ważenia | 0 - 4200 g |
| liniowość | ±0,05 g |
| min. masa sztuki | 0,1 g |
| szerokość | 180 mm |
| powtarzalność | 0,02 g |
| głębokość | 310 mm |
| czas narastania sygnału | 3 s |
| masa netto | 2,3 kg |
| odczyt | 0,01 g |
| wymiary szalki | Ø 150 mm |
| wysokość | 85 mm |
| zasilanie energią | Zasilanie sieciowe |
| zasilanie energią | Zasilanie sieciowe |
| oznaczenie producenta | 572 |
| Kalibracja | Cena na zapytanie ofertowe |
| Rodzaj produktu | Waga precyzyjna |

Odpowiednie produkty

<https://www.hoffmann-group.com/PL/pl/hom/p/479521-4200>