

**KERN****Wagi do zliczania, typ CIB, maksymalny zakres ważenia: 15kg**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	479541 15
GTIN	4045761214828
Klasa artykułu	47D

## Opis

### Wykonanie:

- **Dokładna waga do zliczania z automatyczną optymalizacją odniesienia (poprawia w sposób stopniowy średnią wartość masy części).**
- **Proces zliczania może być wspomagany sygnałem optycznym i/lub dźwiękowym.**
- **Trzy wyświetlacze do odczytu wskazania masy, masy odniesienia oraz łącznej liczby sztuk.**
- **Pamięć do sumowania ilości i masy całkowitej identycznych części.**
- **Możliwość wyboru referencyjnej ilości lub masy.**
- **Możliwość przełączania na zasilanie z sieci lub z baterii.**
- **Program kalibracyjny CAL: Do ustawiania dokładności (konieczny zewnętrzny obciążnik kalibracyjny – dostępny na zamówienie).**
- **Przełączanie wskazań ze sztuk na jednostki masy.**
- **Wyświetlacz ważenia kontrolnego: Urządzenie generuje sygnał akustyczny lub optyczny, gdy wyniki ważenia wykraczają poza wstępnie ustaloną wartość graniczną.**

### w dostawie::

Adaptory sieciowe 230 V/50 Hz, akumulator, pokrowiec.

Kalibracja: K2

odczyt: 1 g

powtarzalność: 1 g

liniowość:  $\pm 3$  g

czas narastania sygnału: 2 s

min. masa sztuki: 5 g

wymiary szalki: 315×215 mm

## Opis techniczny

masa netto	4 kg
czas narastania sygnału	2 s
napięcie znamionowe	240 V
wymiary szalki	315×215 mm
głębokość	330 mm
min. masa sztuki	5 g
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
odczyt	1 g
szerokość	350 mm
liniowość	±3 g
Numer UN	2800
wysokość	120 mm
maks. zakres ważenia	15 kg
powtarzalność	1 g
Kalibracja	K2
Rodzaj produktu	Waga do zliczania

## Usługi

Kalibracja DAkkSWaga maksymalny zakres ważenia 50	027710 50
Kalibracja wag maks. zakres ważenia 50 kg	027700 50
Znakowanie opis laserowy Typ	018940