

KERN**System sumowania, typ CCS, maks. zakres ważenia: 150 kg**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	479542 150
GTIN	4045761104624
Klasa artykułu	47D

Opis

Wykonanie:

- **dokładne wagi do zliczania z automatyczną optymalizacją odniesienia (stopniowo poprawia przeciętną wartość masy części)**
- **możliwość zaprogramowania docelowej liczby sztuk lub docelowej masy, w połączeniu z sygnałem akustycznym**
- **pamięć do sumowania ilości i masy całkowitej identycznych części**
- **możliwość nastawienia liczby sztuk albo masy, stanowiących wartość odniesienia**
- **możliwość zasilania z sieci i z akumulatora**
- **program kalibracyjny CAL: do nastawienia dokładności (konieczny osobny odważnik kalibracyjny - dostępny na zamówienie)**
- **przełączanie wskazań liczby sztuk na masę.**

system sumowania, składający się z **wagi referencyjnej i wagi ilościowej (platformowej)**, z przewodem zasilającym o długości 2,0 m.

w dostawie::

zasilacz sieciowy 230 V/50 Hz, pokrowiec ochronny do wagi referencyjnej.

Wyp. dodatkowe:

akumulator wewnętrzny, lampka sygnalizacyjna na zamówienie.

Kalibracja: K2

odczyt: 0,1 g

Odczyt wagi ilościowej: 5 g

powtarzalność: 0,2 g

liniowość: $\pm 0,2$ g

czas narastania sygnału: 2 s

min. masa sztuki: 1 g

Opis techniczny

głębokość wagi platformowej	400 mm
wysokość	125 mm
wymiary szalki	294×225 mm
czas narastania sygnału	2 s
maks. zakres ważenia	0 - 150 kg
wysokość wagi platformowej	137 mm
szerokość	320 mm
oznaczenie producenta	CCS
odczyt	0,1 g
głębokość	350 mm
szerokość wagi platformowej	500 mm
masa netto	16 kg
powtarzalność	0,2 g
liniowość	± 0,2 g
min. masa sztuki	1 g
Odczyt wagi ilościowej	5 g
Kalibracja	K2

Usługi

Kalibracja wag maks. zakres ważenia 150 kg	018920 150
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja wag maks. zakres ważenia 50 kg	018920 50