

# KERN ACS200-4



La piA, venduta tra le bilance analitiche, con sistema di pesata avanzato Single-Cell e certificazione di approvazione [M]



Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale): 10 mg

Risoluzione conteggio: 220000

## Funzioni

Determinazione percentuale: si

Funzione di conteggio: si

Funzione di memoria somma: si

Funzione standby: si

Pesata con approssimazione: si

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima: 10 °C

Temperatura d'impiego massima: 30 °C

UmiditA dell'aria massima: 85 %

UmiditA dell'aria minima: 20 %

## Alimentazione

Alimentatore: Alimentatore esterno

Alimentatore/adattatore incluso nella fornitura: US EURO CH UK

Tensione in entrata: 110 V - 230 V AC

## Servizi (opzionale)

Certificato DAkkS: 963-101

## Categoria

Categoria: Bilance

Product Group: Bilancia analitica

## Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA): 395 x 560 x 530 mm

Peso lordo: 8,200 kg

Peso netto: 5,800 kg

Spedizione: 24 h

Tipo della spedizione: Corriere

## Forma

Camera di pesata (LxPxA): 174 x 162 x 227 mm

Dimensioni alloggiamento (LxPxA): 213 x 333 x 338 mm

Dimensioni gabbietta antivento (LxPxA): 201 x 220 x 256 mm

Livella: si

Materiale dell'alloggiamento: Plastica

Materiale della piatto di pesata: acciaio inox

Piedini girevole: si

Superficie di pesata (d): 91

## Sistema di misurazione

Caricamento eccentrico a 1/3 [Max]: 0,500 mg

Divisione [d]: 0,100 mg

Intervallo di riscaldamento: 8 h

LinearitA: 0,300 mg

Peso di calibrazione consigliato: 200 g (E2)

Peso minimo (USP): 400 mg

Portata [Max]: 220 g

PossibilitA di regolazione: Registrazione con peso esterno

RiproducibilitA: 0,200 mg

Risoluzione: 2.200.000

Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.: 3 s

UnitA di misura: g mg ct

## Display

Altezza cifre di display (grande): 1,400 cm

## Conteggio

Peso di riferimento: si

Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio): 1 mg

# KERN ACS200-4



La piA, venduta tra le bilance analitiche, con sistema di pesata avanzato Single-Cell e certificazione di approvazione [M]

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

