

# KERN ABT 100-5NM

Il modello premium con sistema di pesata Single-Cell



Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

## Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (tonda) diametro	80 mm
weighingAreaMkt	80 mm
Materiale dell'alloggiamento	Metallo
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	217×356×338 mm
Materiale della gabbietta antivento	Vetro
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Interno	168×172×223 mm
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Esterno	200×240×260 mm
Piedini regolabili girevoli	✓

## Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	14 mm

## Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	1 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	10 mg
Risoluzione di conteggio	101.000
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓
Numero unità di riferimento	10, 20, 50, 100

## Funzioni

Pesata percentuale	✓
Funzione standby	✓
Funzione di memoria somma	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Funzione di conteggio	✓
Visualizzazione capacità	✓
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Haken
Numero di tasti di comando	6
Stabilità verticale	C (Laborwaagen: Nettogewicht > 5 kg)
Suggerimento di dosatura	C (Laborwaagen: Kraftkompensation)

## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance analitiche

## Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Single cell
Portata (Max)	101 g
Divisione (g)	0,00001 g
Risoluzione	10.100.000
Peso minimo	0,001 g
Campo di azzeramento	101 g
Riproducibilità	0,00005 g
Linearità	± 0,00015 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,00015 g
Tempo di stabilizzazione	10 s
Intervallo di riscaldamento	8 h
Omologaz. possibile	✓
Portata (Max) in carati	505 ct
Peso minimo (Min) in carati	0,01 ct
Divisioni omologate (e) in carati	0,01 ct
Divisione (d) in carati	0,0001 ct
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	100 mg
Sistema di regolazione automatico - Delta T (Standard)	0,5 °C
Sistema di regolazione automatico - Delta Tempo (Standard)	4 h

## Data tecnici di taratura

Classe di omologazione	I
Divisione omologata	0,001 g

# KERN ABT 100-5NM



Il modello premium con sistema di pesata Single-Cell

## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	EURO UK US CH
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	110 V - 230 V AC
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V DC, 1000mA

## Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	10 °C
Temperatura ambiente (max)	30 °C

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	433×684×647 mm
Peso netto ca.	8 kg
Peso lordo ca.	13 kg
Tempi di consegna totali	1 d

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo	963-101
Omologazione articolo	965-201
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-247
Articolo Certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

