

# KERN PFB 3000-2



Bilancia di precisione a visualizzazione rapida con comoda filosofia di funzionamento - ora anche con un corpo pi,, grande per una maggiore stabilit



## Sistema di misurazione

Caricamento eccentrico a 1/3 [Max]:	50 mg
Divisione [d]:	10 mg
Intervallo di riscaldamento:	2 h
Linearit:	50 mg
Peso di calibrazione consigliato:	3 kg (F1)
Portata [Max]:	3 kg
Possibilit di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Riproducibilit:	20 mg
Risoluzione:	300000
Sistema di pesata:	Cella di carico
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	3 s
Unit di misura:	dwt tl (Tw) gn N D t ozt tl (HK) mom bt g ct tl (Cn) oz lb

## Display

Altezza cifre di display (grande):	1,500 cm
------------------------------------	----------

## Conteggio

Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio):	20 mg
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	200 mg
Risoluzione conteggio:	150000

## Funzioni

Determinazione percentuale:	si
Funzione di conteggio:	si
Visualizzazione capacit:	si

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	15 °C
Temperatura d'impiego massima:	30 °C
Umidit dell'aria massima:	80 %
Umidit dell'aria minima:	0 %

## Alimentazione

Alimentatore:	Alimentatore esterno
Alimentatore/adattatore incluso nella fornitura:	US EURO CH UK
Tensione in entrata:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz

## Servizi (opzionale)

Certificato DAkkS:	963-127
--------------------	---------

## Categoria

Categoria:	Bilancia
Product Group:	Bilancia di precisione

## Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxX):	375 x 280 x 275 mm
Peso lordo:	2,380 kg
Peso netto:	1,290 kg
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

## Forma

Camera di pesata (LxPxX):	132 x 1125 x 65 mm
Dimensioni alloggiamento (LxPxX):	210 x 315 x 90 mm
Dimensioni gabbietta antivento (LxPxX):	140 x 135 x 80 mm
Dimensioni totali (LxPxX):	210 x 315 x 160 mm
Livella:	si
Materiale dell'alloggiamento:	Plastica
Materiale della piatto di pesata:	acciaio inox
Piedini girevole:	si
Superficie di pesata (d):	120

# KERN PFB 3000-2



Bilancia di precisione a visualizzazione rapida con comoda filosofia di funzionamento - ora anche con un corpo pi grande per una maggiore stabilit

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY



Distribuito da:  
GEASS Srl  
Via Ambrosini 8/2 - 10151 Torino  
Tel: 0112291578  
info@geass.com