

# KERN HCD 100K-2

# KERN

Bilancia da gru ad alta risoluzione per carichi fino a 150 kg



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance da gru
Famiglia di prodotti	HCD

## Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	150 kg
Divisione [d]	0,05 kg
Risoluzione	3.000
Linearità	± 0,1 kg
Riproducibilità	0,05 kg
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg lb N
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	100 kg (M1)
Possibili punti di regolazione	150 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Tempo di riscaldamento	10 min
Carico eccentrico/off-centrico non possibile	✓
Scorrimento massimo (15 minuti)	200 g
Scorrimento massimo (30 minuti)	400 g
Cella di carico tipo	alluminio
Tolleranza (% da [Max])	0,2%

## Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

## Display

Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre	28 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

## Design

Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	150×79×97 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	150×79×97 mm
Dimensioni alloggiamento - larghezza (A)	150 mm
Dimensioni alloggiamento - profondo (B)	79,3 mm
Dimensioni alloggiamento - altezza/lunghezza (C)	97,7 mm
Dimensioni - altezza totale/lunghezza totale (D)	276,1 mm
Dimensioni occhiello/top - spessa (H)	9,6 mm
Dimensioni gancio/al basso - diametro fori del dispositivo (G)	18 mm
Dimensioni - lunghezza interna (E)	246,5 mm
Dimensioni occhiello/top - diametro fori del dispositivo (F)	26 mm
Dimensioni gancio/al basso - spessa (I)	17 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	150×79×276 mm
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale gancio di carico	acciaio inossidabile

## Funzioni

Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete	3 min
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/ accumulatore	3 min 5 min 10 min 30 min 20 min
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Funzione Hold	✓
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓

# KERN HCD 100K-2



Bilancia da gru ad alta risoluzione per carichi fino a 150 kg

Funzione Peak ✓

## Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Batteria
Accumulatore opzionale	Accu opzionale
Accumulatore tempo di carica	12 h
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	20 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	50 h
Batteria	4×1.5 V AA
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Batteria tensione	6 V
Batteria tempo di carica	100 h

## Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	290×220×140 mm
Peso netto	1,06 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	1,2 kg
Peso lordo ca.	1,6 kg
Peso di spedizione	1,8 kg

## Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-249
Numero di articolo per calibrazione DAkKS	963-129H
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

