

KERN NIB 300K-1

KERN

Compatta e robusta bilancia bilico a passaggio – particolarmente mobile grazie a maniglia, rotelle e struttura leggera



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilancia per carrelli
Famiglia di prodotti	NIB

Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	300 kg
Divisione [d]	0,1 kg
Risoluzione	3.000
Linearità	± 0,3 kg
Riproducibilità	0,1 kg
Range di tara	-299,9 kg
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg lb
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	300 kg (M1)
Tempo di riscaldamento	10 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,5 kg
Scorrimento massimo (15 minuti)	400 g
Scorrimento massimo (30 minuti)	800 g
Cella di carico tipo	alluminio rivestita in silicone
Collegamento della celle di carico	4-conduttori

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Display

Tipo di display	LCD
Display altezza cifre - cifra più piccola	25 mm
Display altezza cifre	25 mm

Design

Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	235×114×51 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	1000×1000×40 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	1000×1000×80 mm
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale alloggiamento	acciaio, laccato
Materiale piatto di pesata	acciaio, verniciato
Materiale piattaforma	acciaio, laccato
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	800×800 mm
Lunghezza cavo	5 m
Apparecchio indicatore lunghezza cavo	5 m
Lunghezza consentita cavo del apparecchio indicatore [Max]	15 m
Materiale cella (celle) di carico	acciaio legato
Celle di carico - numero	4
Piedini di livellamento regolabili	✓
Supporto a parete	✓
Ruote di trasporto	✓

Funzioni

Numero di tasti per il comando	6
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/ accumulatore	3 min 5 min 30 min 15 min
Funzione di tara	manualmente (una e più volte)
Funzione per il calcolo dell'IMC	✓
Protetta IP - unità completa	-
Protetta IP - display	nessuna protezione IP
Protetta IP - cella di carico	IP67
Protetta IP - piattaforma	IP67

Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0,3 A
---	---------------------------------

KERN NIB 300K-1

KERN

Compatta e robusta bilancia bilico a passaggio – particolarmente mobile grazie a maniglia, rotelle e struttura leggera

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 100 mA
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Adattatore AC e funzione batteria (batteria non inclusa)
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO AUS UK US CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO AUS UK US
Batteria	4×1.5 V AA
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Collegamento della batteria	Cuscinetto + Molla
Batteria tempo di carica	60 h

Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Min]	5 %
Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	2 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	1135×1060×200 mm
Peso netto	40 kg
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Peso netto ca.	40 kg
Peso lordo ca.	65 kg
Peso di spedizione	62 kg

Servizi

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

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

