



## Bilancia per carelli (IP67) con apparecchio indicatore XXL, opzionalmente con omologazione

### Caratteristiche

- Bilancia bilico a passaggio per pesare rapidamente carrelli a rete in filo d'acciaio, carrelli a ripiani, carrelli elevatori, carrelli impilatori, contenitori di rifiuti ecc.
- Ponte di pesata: in acciaio zigrinato antiscivolo, 4 celle di carico in acciaio, rivestite con silicone, protezione antipolvere ed antispruzzo IP67
- Apparecchio indicatore: per dettagli vedi KERN KFC-TM
- IoT-Line: bilance collegabili in rete con una comoda filosofia operativa, per dettagli vedi KERN KFC-TM
- Con Real Time Clock di serie: Consente di protocollare i risultati di pesata con indicazione precisa dell'orario. Anche dopo un'interruzione di corrente la bilancia può continuare a lavorare con l'orario corretto
- Copertina rigida di protezione incl. nella fornitura

### Dati tecnici

- Grande display LCD retroilluminato, altezza cifre 48 mm
- Dimensioni superficie di pesata, acciaio verniciato a polvere
  - A** LxP 1000x1000 mm (senza rampe)
  - B** LxP 1200x1200 mm (senza rampe)
- Dimensioni totali LxPxA
  - A** 1600x1220x95 mm
  - B** 1800x1420x95 mm
- Altezza nella zona di transito: 80 mm
- Dimensioni apparecchio indicatore LxPxA 220x145x65 mm
- Lunghezza cavo apparecchio indicatore ca. 5 m
- Temperatura ambiente ammessa -10 °C/40 °C

### Accessori

- Copertina rigida di protezione, dotazione 5 pezzi, KERN YBA-A18S05
- Stativo per innalzare l'apparecchio indicatore, altezza stativo ca. 1040 mm, KERN BFS-A07
- Funzionamento ad accumulatore interno, autonomia fino a 22 h senza retroilluminazione, tempo di carica ca. 8 h, KERN YKR-01
- Coppia di piastre di fissaggio per il fissaggio al pavimento del ponte di pesata, KERN BFS-A06N
- Adattatore di interfaccia RS-232, KERN KUP-01
- Adattatore di interfaccia USB, KERN KUP-03
- Adattatore di interfaccia Ethernet, KERN KUP-04
- Adattatore di interfaccia WiFi, KERN KUP-05
- Adattatore di interfaccia Bluetooth, KERN KUP-06
- Modulo analogico, KERN KUP-08
- Extension box, per il collegamento di fino a tre interfacce in parallelo, KERN KUP-13
- Moduli Memory (memoria Alibi), KERN YMM-04
- **1** Lampada luminosa per rendere più facili tramite segnale ottico pesate con tolleranza, KERN CFS-A03
- Per ulteriori dettagli, un'ampia gamma di accessori e stampanti adatte vedi *Accessori*

#### DI SERIE



#### SU RICHIESTA



#### FACTORY

Modello	Portata [Max] kg	Divisione = Divisione omologata [d] = [e] kg	Carico min. [Min] kg	Peso netto ca. kg	Piatto di pesata	Su richiesta	
						Omologazione	Certificato DAkKS
KERN							DAkKS KERN
NFC 600K-1M	600	0,2	4	140	<b>A</b>	965-230	963-130
NFC 600K-1LM	600	0,2	4	165	<b>B</b>	965-230	963-130
NFC 1.5T-4M	1500	0,5	10	140	<b>A</b>	965-230	963-130
NFC 1.5T-4LM	1500	0,5	10	155	<b>B</b>	965-230	963-130

Nota: Per impiego con obbligo di omologazione (valutazione della conformità secondo NAWI 2014/31/UE) si prega di ordinare l'omologazione insieme alla bilancia. Non è possibile effettuare una prima omologazione successivamente. Per l'omologazione necessitiamo l'indirizzo completo del luogo di utilizzo.

Nota: Ponti di pesata omologati devono essere fissati al pavimento. A scelta mediante una rampa di salita, coppia di piastre di fissaggio o un'intelaiatura per fossa

! Trasporto tramite spedizioniere. Richiedere le relative dimensioni, peso lordo e spese di spedizione