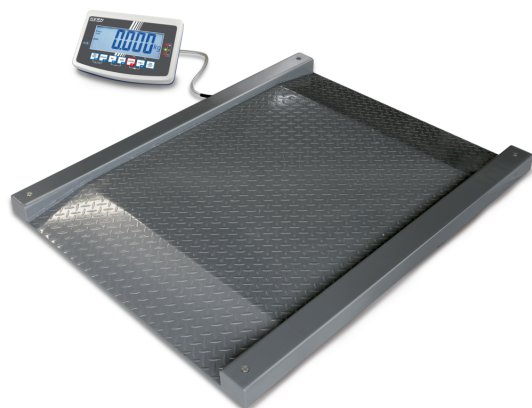


KERN NFB 1.5T0.5M

KERN

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



Display altezza cifre	52 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	1600×1200×80 mm
Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	250×160×58 mm
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	1000×1000 mm
Dimensioni superficie di pesata	1000×1000 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	1600×1200×80 mm

Materiale piatto di pesata acciaio, laccato

Materiale piattaforma acciaio, laccato

Materiale alloggiamento del display plastica

Materiale cella (celle) di carico acciaio legato

Materiale sottostruttura acciaio, laccato

Livella ✓

Piedini di livellamento regolabili ✓

Stativo inclinabile ✓

Supporto a parete ✓

Lunghezza cavo 5 m

Apparecchio indicatore lunghezza cavo 5 m

Lunghezza consentita cavo del apparecchio indicatore [Max] 30 m

Costruzione della piattaforma Piastra di carico saldata; acciaio zigrinata

Celle di carico - numero 4

Funzioni

Funzione di memoria totale ✓

Livello di miscela/somma Sum A

Pesata tolleranza ✓

Pesata tolleranza - tipo di segnale acusticamente visivo

Pesate sottobilancia No

Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili ✓

Funzione di conteggio ✓

Numero pezzi di riferimento 10, 20, 50, 100, 200

Protetta IP - display nessuna protezione IP

Protetta IP - cella di carico IP67

Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore selezionabile

Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete selezionabile

Categoria

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

Sistema di misura

Sistema di pesata	Estensimetro
Numero di portata	1
Portata [Max]	1500 kg
Divisione [d]	0,5 kg
Riproducibilità	0,5 kg
Linearità	± 1,5 kg
Peso minimo [Min] (calibrabile)	10 kg
Risoluzione	3.000
Range di tara	-1500 kg
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	1500 kg (M2)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Carico decentrato a 1/3 [Max]	5 kg
Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Unità di misura	kg
Unità (se l'unità è valutata in conformità)	kg
Collegamento della celle di carico	4-conduttori
Unità preimpostata	kg
Cella di carico tipo	ZEMIC H8C 1 ton

Display

Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	sì
Display dimensioni	165×64 mm
Display barrette	5 + 1/2

KERN NFB 1.5T0.5M

KERN

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

Funzione di tara	manualmente (una e più volte)
Numero di tasti per il comando	7

Interfaccia

Interfacce	RS-232 di serie Bluetooth BTC (v2.0) (opzionale, factory) analogica (0 - 10 V) (opzionale, factory) analogica (4 - 20 mA) (opzionale, factory)
------------	--

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO AUS UK US CH
Lunghezza cavo alimentatore	180 cm
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	12 V, 500 mA
Presenza di corrente per l'alimentatore	Adattatore vuoto, interno più, Ø esterno 5,5 mm, Ø interno 2,1 mm, lungo 9,5 mm
Tipo di batteria/accumulatore	Pb
Batteria	nessuna batteria
Accumulatore	6 V, 1.2 Ah
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	8 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	35 h
Accumulatore tempo di carica	10 h
Accumulatore opzionale	Accu opzionale (factory)
Batteria/accumulatore collegato	collegato elettricamente fisso, non isolato

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Umidità ambientale [Min]	0 %

Umidità ambientale [Max]	80 %
--------------------------	------

Omologazione

Marchio CE	✓
Valutazione della conformità possibile ex works	✓
Classe di precisione	III
Divisione di verifica [e]	0,5 kg

Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-250
Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	965-230
Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-130
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	2 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	1650×1320×380 mm
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Peso netto ca.	130 kg
Peso lordo ca.	205 kg
Peso di spedizione	202 kg

Informazioni sul prodotto

GTIN/Numero EAN	404576 1194458
Numero merceologico	84238220

KERN NFB 1.5T0.5M



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

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

