

# KERN SFB 15K5HIPM

Bilancia a piattaforma in acciaio inox con protezione IP65/IP67, display alto e certificazione di approvazione [M]



Superficie di pesata (rettangolare)	300×240 mm
weighingAreaMkt	300×240 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	300×240×100 mm
Materiale dell'alloggiamento display	Acciaio inossidabile
Dimensioni dell'alloggiamento display	266×165×96 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	300×400×400 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Altezza stativo	200 mm
Stativo inclinabile	✓
Lunghezza cavo terminale	0 m
Lunghezza max. consentita del cavo terminale	30 m
Materiale cella(e) di carico	Acciaio inossidabile

## Display

Tipo di display	LCD con retroilluminazione
Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	52 mm
Display - Retroilluminazione	✓

## Funzioni

Numero unità di riferimento	10, 20, 50, 100, 203
-----------------------------	----------------------

## Funzioni

Funzione di memoria somma	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conteggio	✓
Auto-Off (batteria)	3 min off 5 min 30 min 18 min
Auto-Off (rete)	off 5 min 30 min 15 min
Funzione tara	manual (single/multi)
Livello ricetta/livello somma	Sum A
Numero di tasti di comando	7
Protezione IP - Visualizzazione	IP65
Protezione IP - Cella di carico	IP67
Protezione IP - Piattaforma	kein IP-Schutz
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	akustisch optisch

## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria e alimentazione
---------------------------	--------------------------

## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Alimenti (cucina/acciaio inox/protezione/IP65... 68)

## Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	15 kg
Divisione (g)	5 g
Risoluzione	3.000
Peso minimo	0,1 kg
Campo di azzeramento	-15 kg
Unità	kg
Riproducibilità	0,005 kg
Linearità	± 0,005 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	0,005 kg
Peso di calibrazione consigliato	15 kg (M1)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min
Omologaz. possibile	✓
Lastzellen-Verbindung	6-conduttori

## Data tecnici di taratura

Classe di omologazione	III
Divisione omologata	0,005 kg
Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

## Formato

Materiale della piattaforma	Acciaio inox
-----------------------------	--------------

# KERN SFB 15K5HIPM



Bilancia a piattaforma in acciaio inox con protezione IP65/IP67, display alto e certificazione di approvazione [M]

Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	EURO AUS UK US CH
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	110 V - 230 V AC
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V, 500 mA
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	35 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	20 h
Tempo di carica batteria	12 h

## Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min)	0 %
Umidità dell'aria ambientale (max)	95 %
Temperatura ambiente minima	-10 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

## Imballaggio e spedizione

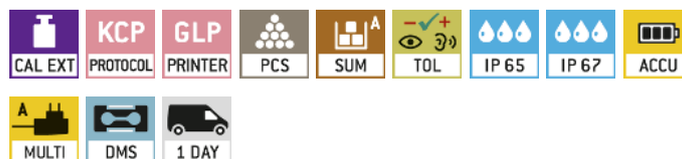
Dimensioni dell'imballaggio	695×420×230 mm
Peso netto ca.	8 kg
Peso lordo ca.	10 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Peso di spedizione	13,4 kg
Codice ONU (merce pericolosa)	2800

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo	963-128
Omologazione articolo	965-228
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-248
Articolo Certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

