

KERN FCB 12K-4

Il nuovo FCB: Bilancia di controllo e porzionatura con tre interfacce

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	FCB 12K-4
Modello-Serie	FCB
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance per alimenti
Gruppo di prodotti	Bilance da banco
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761243477
Modello precedente	GAB 12K0.1N
Planned start date	2023-2HJ
Numero di tariffa doganale	84238129

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	12 kg
Leggibilità	0,0001 kg

Dati tecnici - Costruzione

Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox
Livella a bolla d'aria	Yes
Piedi a vite girevoli	Yes
Superficie di pesata (d)	252×225 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×D)	252×225 mm
Dimensioni montate completamente	325×270×105 mm
Involucro del materiale	Plastica
Indicatore di protezione IP	Nessuna protezione IP
Cella di carico con protezione IP	IP65

Dati tecnici - Display

Altezza del display	25 mm
---------------------	-------

Dati tecnici - Alimentazione

Tempo di funzionamento	20 h
Adattatore di rete/adattatore incluso	CH;EURO;UK;US
Tempo di ricarica	8 h
Tensione di ingresso	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Tempo di funzionamento (retroilluminazione spenta)	48 h
Batteria ricaricabile	Accu opzionale

Dati tecnici - Sistema di misura

Metodo di calibrazione	Aggiustamenti con peso esterno
Linearità	± 0,0003 kg
Leggibilità	0,0001 kg
Peso di regolazione consigliato	12 kg (F2)
Ripetibilità	0,0001 kg
Unità di pesata	%;ct;dwt;ffa;g;gn;kg;lb;oz;PC S
Sistema di pesatura	Estensimetro

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Umidità massima	80 %
Temperatura massima di esercizio	40 °C
Temperatura ambiente minima	0 °C
Umidità minima	0 %

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

KERN FCB 12K-4

Il nuovo FCB: Bilancia di controllo e porzionatura con tre interfacce

KERN®

Dimensioni imballo (L×P×H)	395×335×200 mm
Peso lordo	4,2 kg
Peso netto	3,8 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	285 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	285 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio	
Risoluzione del conteggio	120000
Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio)	100 mg
Peso minimo del pezzo	1 g

Dati tecnici - Verifica	
Approvazione della verifica conforme alla norma 2014/31/UE	Yes

Servizi opzionali	
Calibrazione DAkKS	963-128

Funzioni

Standard



Option

