

KERN BFB Robusta e convenientissima bilancia da pavimento con certificazione di approvazione (M)

Spedizione 2 giorni

3 Anni di garanzia

Cella di carico

FACTORY OPTION

Omologazione +7 giorni

SU RICHIESTA DKD Certificato +3 giorni

Ampio display LCD retroilluminato
con altezza cifre 52 mm

Base da tavolo compresa supporto murale
per l'apparecchio indicatore di serie

Agevole livellamento
del ponte di pesata da sopra



Stativo per innalzare l'apparecchio indicatore, altezza stativo 750 mm circa, **KERN BFS-A07**

Funzionamento ad accumulatore interno, autonomia 35 h ca., tempo di carica 12 h ca., **KERN KFB-A01**

Pesate dinamiche
In caso di movimento sulla bilancia o di pesatura di animali vivi, con la semplice pressione di un tasto viene calcolato un valore medio di pesata stabile

Pesata con tolleranze (checkweighing)
Impostazione di un valore limite superiore/inferiore. I segnali ottici e acustici supportano il lavoro di porzionatura, dosaggio o assortimento

Stabile intelaiatura per fossa per il montaggio del ponte di pesatura per salire senza incontrare barriere. Per dimensioni piatto di pesata
A) LxPxX 1090x1090x86 mm, **KERN BFS-A03**
B) LxPxX 1590x1340x86 mm, **KERN BFS-A04**

I Per le applicazioni soggette ad obbligo di taratura, si prega di ordinare la taratura insieme alla bilancia; non è possibile effettuare una prima taratura successiva. Omologazione in stabilimento, necessitiamo dell'indirizzo completo del luogo di utilizzo.

Modello	Portata	Divi- sione	Divis. omolog.	Carico min.	Peso netto	Lun- ghezza	Piatto di pesata	SU RICHIESTA in alternativa		
								Omolo- gazione KERN	M III Certifi- cato KERN	DKD
BFB 600K200SM	600	200	200	4	85	5	A	950-130	963-130	
BFB 600K200M	600	200	200	4	204	5	B	950-130	963-130	
BFB 1.5T0.5SM	1500	500	500	10	85	5	A	950-130	963-130	
BFB 1.5T0.5M	1500	500	500	10	204	5	B	950-130	963-130	
BFB 3T1M	3000	1000	1000	20	204	5	B	950-132	963-132	

64

Linea diretta per le ordinazioni: Vedi retro del catalogo.

KERN - Il Vostro partner DKD

offre certificati di calibrazione per bilance e pesi di calibrazione nel suo laboratorio accreditato. Esso è valido in ambiente internazionale.

KERN è costruttore di pesi di calibrazione nelle classi di precisione internazionali **E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3**, da 1 mg a 2000 kg

DKD $\hat{=}$ SIT



Rivenditore specializzato KERN

DI SERIE



solo con stampante

Agevole accesso al Junction-Box da sopra

A 1000 x 1000 x 80 mm
B 1500 x 1250 x 80 mm

Ponte di pesata
Lamiera di acciaio zigrinata antiscivolo, verniciata, altezza 80 mm

Somma di pesi

Stampante standard
KERN YKB-01N

Stampante per etichette
KERN YKL-01

Stampante per statistiche
KERN YKT-01

Tutte le stampanti, v. p. 109

Dati tecnici:

Apparecchio indicatore
LxPxX 250x160x58 mm

Temp. ambiente
ammessa -10 ... +40 °C

M Nota: Le piattaforme di pesata, che sono omologabili, devono essere fissate al pavimento

