



Bilancia a piattaforma con accumulatore integrato, potente indicatore LED e stativo per un utilizzo ottimale

Caratteristiche

- Piatto di pesata in acciaio inox, sottostruttura in acciaio verniciato
- Massima ampiezza del display: altezza cifre 52 mm, luminoso con alto contrasto per facile lettura del valore di pesata anche in condizioni d'illuminazione sfavorevoli
- Massima mobilità: grazie all'alimentazione accumulatore, alla struttura compatta ed al peso ridotto, adatta per l'uso in luoghi diversi (produzione, stoccaggio, spedizione ecc.)
- Pesata con valori di tolleranza (checkweighing): un segnale ottico ed acustico supporta il lavoro di porzionatura, dosaggio o assortimento
- Sommare dei pesi
- Interfaccia dati RS-232 di serie per il collegamento di una stampante

Dati tecnici

- Grande display Segmenti LED, altezza cifre 52 mm
- Dimensioni piattaforma di pesata, acciaio inox
 - A** L×P×A 400×300×124 mm
 - B** L×P×A 500×400×120 mm
 - C** L×P×A 600×500×140 mm
- Dimensioni apparecchio indicatore L×P×A 252×162×57 mm
- Peso netto ca. 8 kg
- Temperatura ambiente ammessa 0 °C/40 °C

DI SERIE



OPZIONE



Modello	Portata [Max] kg	Divisione [d] g	Riproducibilità g	Linearità g	Piatto di pesata	Lunghezza del cavo ca. m	Peso netto ca. kg	Su richiesta
								Certificato DAkkS accr. KERN
EFC 30K-3	30	2	2	± 6	A	3	8	963-128
EFC 30K-3L	30	2	2	± 6	B	3	11	963-128
EFC 60K-3	60	5	5	± 15	A	3	8	963-129
EFC 60K-3L	60	5	5	± 15	B	3	11	963-129
EFC 100K-3	150	10	10	± 30	B	3	11	963-129
EFC 100K-3L	150	10	10	± 30	C	3	20	963-129
EFC 300K-2	300	20	20	± 60	C	3	20	963-129