

### KERN UFB • UFN Robusta bilancia per pallet in due versioni, con certificazione di approvazione (M)

#### DI SERIE



solo UFB RS 232



solo con stampante



TOL



IP 65+



INOX solo UFN



AKU solo UFN



230V



PC solo UFN RS 232



AKU solo UFB



PC solo UFN RS 232



Spedizione 2 giorni



3 Anni di garanzia



Cella di carico



IP 65



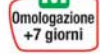
INOX



AKU



230V



M Omologazione +7 giorni



SU RICHIESTA DKD Certificato +3 giorni

#### Apparecchio indicatore KERN KFB-TM



#### Maniglia per il trasporto della bilancia

#### Ampio display LCD con altezza cifre 52 mm

#### Massima mobilità

Alta mobilità grazie all'alimentazione ad accumulatore, struttura piatta e compatta e peso ridotto, adatta per essere usata in diversi luoghi (produzione, magazzino, spedizione, ...)

#### Celle di carico acciaio rivestita in silicone

#### Apparecchio indicatore KERN KFN-TM



#### Ampio display LCD con altezza cifre 52 mm



#### Celle di carico acciaio rivestita in silicone

#### Fornitura completamente su pallet. Richiedere i dettagli relativi a dimensioni, peso lordo e spese di spedizione

#### 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

1 Per impiego con obbligo di omologazione si prega di ordinare l'omologazione insieme alla bilancia; non è possibile effettuare una prima omologazione successiva.

Modello	Portata Max kg	Divisione d g	Divis. omolog. e g	Carico min. Min kg	Peso netto ca. kg	SU RICHIESTA in alternativa		
						Omologazione KERN	M III	Certificato KERN
KERN UFB 600K200M	600	200	200	4	43	950-130		963-130
KERN UFB 1.5T0.5M	1500	500	500	10	43	950-130		963-130
KERN UFN 600K200IPM	600	200	200	4	46	950-130		963-130
KERN UFN 1.5T0.5IPM	1500	500	500	10	46	950-130		963-130

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

**PC** **IT-Net** **Interfaccia dati:** il tipo di interfaccia è indicato nel pittogramma.

**GLP** **Protocollo GLP/ISO** dei dati di pesatura con data, ora e numero di identificazione. Solo con stampanti KERN.

**TOL** **Pesata con approssimazione:** valore superiore ed inferiore programmabile. Per esempio per dosaggio ed assortimento.

**IP** **54-68** **Protezione da polvere e getti d'acqua:** Il tipo di protezione è indicato nel pittogramma. Per la definizione, vedasi il Glossario.

**INOX** **Pesata dinamica:** un filtro elimina le scosse.

**INOX** **Acciaio:** la bilancia è a prova di corrosione.

**AKU** **Funzionamento ad accumulatore:** set ricaricabile.

**230V** **Alimentatore da rete:** 230 V/50Hz. Di serie standard D. Su richiesta anche standard GB, AUS o USA.

### Opzione (sovrapprezzo)

**AKU** **Funzionamento ad accumulatore:** set ricaricabile.

**PC** **IT-Net** **Interfaccia dati:** il tipo di interfaccia è indicato nel pittogramma.