

BILANCE INDUSTRIALI serie TKW/TKC

Bilance elettroniche semi-industriali e da laboratorio, strumenti solidi con piatto di pesata in acciaio INOX di grandi dimensioni. Impostazione dei limiti, funzione contapezzi semplice e predisposizione alla pesata inferiore

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Display LCD con retroilluminazione da 25 mm
- Bilancia di precisione a cella di carico
- Unità di peso selezionabili: g, ct, oz, lb, dwt, GN, tl (hong)
- Calibrazione esterna
- Tara automatica sull'intera portata
- Funzione contapezzi semplice
- Impostazioni limiti max e minimo
- Pesata in percentuale
- Somma pesi
- Interfaccia RS232 per la connessione a computer, stampanti o periferiche
- Predisposizione alla pesata inferiore (gancio in dotazione)
- Tempo di stabilizzazione ± 2 sec.
- Piatto in acciaio inox
- Struttura della bilancia in ABS
- Copertura di protezione in plastica rigida
- Protezione contro i sovraccarichi
- Alimentatore di serie AC 12V/500mA
- Batteria interna ricaricabile 6V 4AH
- Temperatura di esercizio $0 \div 40^\circ \text{C}$
- Bolla d'aria e piedini di livellamento regolabili
- Peso netto 5.1 kg
- Dimensioni: 330x320x125(h) mm

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE TKC

- 3 display LCD con retroilluminazione (peso, numero dei pezzi, peso medio)
- Aggiornamento automatico del peso medio unitario
- Funzione contapezzi con impostazione del numero dei pezzi
- Impostazione numero limite di pezzi (con segnale acustico)

INDUSTRIAL SCALES TKW/TKC series

Semi-industrial and laboratory electronic scales, solid instruments with large stainless steel weighing plate size. Setting of limits, simple piece counting function and predisposition to lower weighing.

TECHNICAL SPECIFICATION:

- 0 30 Kg 0,5 g $\pm 0,5$ g 225X300 mm
- 25mm backlit LCD display
- Load cell precision balance
- Selectable weight units: g, ct, oz, lb, dwt, GN, tl (hong)
- External calibration
- Automatic tare over the entire range
- Simple piece counting function
- Max and min limit settings
- Weighing in percent
- Sum weights
- RS232 interface for connection to computers, printers or peripherals
- Predisposition for lower weighing (hook supplied)
- Stabilization time ± 2 sec.
- Stainless steel plate
- Structure of the scale in ABS
- Hard plastic protective cover
- Overload protection
- Standard power supply AC 12V/500mA
- Internal rechargeable battery 6V 4AH
- Operating temperature $0 \div 40^\circ \text{C}$
- Air bubble and adjustable leveling feet
- Net weight 5.1kg
- Dimensions: 330x320x125(h) mm

TKC Model:

- 3 backlit LCD displays (weight, number of pieces, average weight)
- Automatic update of the average piece weight
- Piece counting function with setting of the number of pieces
- Setting limit number of pieces (with acoustic signal)

Model	Capacity	Resolution	Linearity	Size of dish
TKC 6	6 Kg	0,1 g	$\pm 0,1$ g	225X300 mm
TKC 15	15 Kg	0,2 g	$\pm 0,2$ g	225X300 mm
TKC 30	30 Kg	0,5 g	$\pm 0,5$ g	225X300 mm
TKW 6	6 Kg	0,1 g	$\pm 0,1$ g	225X300 mm
TKW15S	15 Kg	0,1 g	$\pm 0,1$ g	225X300 mm
TKW15	15 Kg	0,2 g	$\pm 0,2$ g	225X300 mm
TKW30	30 Kg	0,5 g	$\pm 0,5$ g	225X300 mm



TKW



TKC