

# WLC 12/F1/K

Cod. 22.0181.95

Bilichetto 12 kg, precisione 0,2 g, RADWAG modello WLC 12/F1/K



## Descrizione

Le bilance della serie WLC sono progettate per una veloce e precisa determinazione della pesata sia in laboratorio che in ambienti industriali. Inoltre possono essere utilizzate anche in aree senza accesso alla rete elettrica in quanto dotate di batterie ricaricabili che permettono un'autonomia fino a 45 h.

Il piatto di pesata in acciaio inossidabile di 300x300 mm, un display LCD retroilluminato, che può essere allontanato, e una porta RS 232 completano la dotazione di serie.

La calibrazione è esterna.

Le bilance sono predisposte per eseguire pesate sospese sotto bilancia per tutti quei campioni di forma irregolare e/o a carica magnetica rilevante.

Principali funzioni:

- conteggio pezzi;
- misura in newton;
- peso percentuale;
- peso di riferimento con limite superiore ed inferiore;
- peso di animali.

## Dati Tecnici

<b>Portata (kg)</b>	12
<b>Precisione (g)</b>	0,2
<b>Sensibilità (g)</b>	-

---

<b>Dimensione piatto (LxP mm)</b>	300 x 300
<b>Ripetibilità (g)</b>	0,6
<b>Linearità (g)</b>	±0,6
<b>Dimensione (LxPxH mm)</b>	310 x 368 x 112
<b>Peso (kg)</b>	-
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	120-230 / -- / --
<b>Calibrazione</b>	esterna

---

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE