



Bilancia di precisione per laboratorio da 30 kg h721_40

Bilancia di precisione per utilizzo professionale. Portata: 30 kg. Risoluzione: 0,1 g. Dimensione piatto: 290x215 mm.

La bilancia di precisione professionale rappresenta la soluzione di pesatura ideale per laboratori di ricerca, laboratori industriali, laboratori ospedalieri. La sua struttura è realizzata in ABS e il piatto di pesata, dalle dimensioni 290x215 mm, è realizzato in acciaio inox. È completo di schermo LCD a retroilluminazione, con fondo nero e cifre in colore azzurro da 25 mm di altezza. Inoltre, presenta una doppia pulsantiera, ognuna con 5 tasti, per un facile utilizzo. La base ha piedini regolabili in altezza. La bilancia ha una capacità di 30 kg e una risoluzione di 0,1 g. Con calibrazione esterna e livella a bolla.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 305 x P. 300 x h. 120 mm
- Portata: 30 kg
- Risoluzione: 0,1 g
- Dimensioni del piatto: 290x215 mm
- Temperatura di funzionamento: 0°C + 40°C
- Unità di misura: kg o g
- Materiale struttura: ABS
- Materiale piatto: acciaio inox
- Schermo LCD a retroilluminazione con fondo nero e cifre in colore azzurro da 25 mm di altezza
- Calibrazione esterna
- 5 tasti di funzione duplicati per un più facile utilizzo
- 4 piedini regolabili in altezza
- Livella a bolla
- Data/Ora/Temperatura
- Alimentazione di rete con adattatore AC/DC 220-240VAC 50/60Hz
- Batteria interna ricaricabile
- Sistema di pesatura con cella di carico
- Funzioni: accumulo, Tara, Lordo/Netto, Conteggio Pezzi, Modalità di pesata/ prezzo (in \$), controllo peso, percentuale in peso, valore di picco, filtro per pesata di animali in movimento

*Immagine puramente indicativa.

- portata 30 kg
- risoluzione 0,1 g

HOLITY.COM

Bilancia di precisione per laboratorio da 30 kg h721_40



Doppia pulsantiera

HOLITY.COM

HOLITY.COM



Dimensioni (mm)

Bilancia di precisione per laboratorio da 30 kg h721_40

Portata: 30 kg
Risoluzione: 0,1 g

HOLITY.COM