



## Bilancia di precisione per laboratori da 6 kg h721\_39

Bilancia di precisione per misurazione massa campioni. Portata: 6 kg. Risoluzione: 0,05 g. Dimensione piatto: 290x215 mm.

Bilancia di precisione dal design moderno, munita di schermo LCD a retroilluminazione con fondo nero e cifre in colore azzurro alte circa 25 mm. Munita di 5 tasti di funzione duplicati per un utilizzo immediato. La struttura della bilancia è realizzata in ABS mentre il piatto di pesata è realizzato in acciaio inox. La base è dotata di 4 piedini regolabili in altezza. La sua capacità è di circa 6 kg. Calibrazione esterna. La temperatura di funzionamento della bilancia va da 0°C a +40°C. La bilancia ha molteplici funzioni, tra cui: accumulo, tara, Lordo/netto, conteggio pezzi, controllo peso, percentuale peso, valore di picco e altre.

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 305 x P. 300 x h. 120 mm
- Portata: 6 kg
- Risoluzione: 0,05 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 6 Kg
- risoluzione 0,05 g

**HOLITY.COM**

**Bilancia di precisione per laboratori da 6 kg h721\_39**



Doppia pulsantiera

**HOLITY.COM**

**HOLITY.COM**



Dimensioni (mm)

**Bilancia di precisione per laboratori da 6 kg h721\_39**

Portata: 6 Kg  
Risoluzione: 0,05 g

**HOLITY.COM**