

**HOLITY.COM**

## Bilancia di precisione per laboratorio h585\_19

Bilancia di precisione con sistema di pesata a diapason. Portata: 420 g.

Bilancia di precisione ideale per l'uso nei laboratori per le pesature di campioni. Dotata di manopola laterale per la calibrazione interna. In grado di reagire stabilmente ai cambi di temperatura e caratterizzata da un'elevata robustezza meccanica. Garantisce estrema sicurezza anche in caso di carico decentrato e consente di sommare pezzi in numero complessivo. Con protocollo GLP/ISO. Dotata di gabbietta antivento e fornita completa di copertura rigida di protezione. Il piatto di pesata è tondo e in acciaio inox resistente agli urti.

Caratteristiche tecniche:

- Marca: Kern
- Dimensioni senza gabbietta antivento: L182 x P235 x H75 mm
- Dimensioni piatto di pesata:  $\varnothing$ 118 mm
- Materiale piatto: acciaio inox
- Temperatura ambiente ammessa 10 °C/30 °C
- Display LCD retroilluminato altezza cifre 17 mm
- Con gabbietta antivento
- Copertura rigida di protezione inclusa

Sistema di misurazione:

- Divisione [d]: 0.001 g
- Divisione omologata: 0.01 g
- Portata [Max]: 420 g
- Carico min: 0.02 g
- Linearità: +/- 0.003 g

\*Su richiesta e previo preventivo è possibile richiedere l'omologazione

- portata 420 g
- risoluzione 0,001 g

**HOLITY.COM**

Bilancia di precisione per laboratorio h585\_19



**Bilancia di precisione  
per laboratorio h585\_19**

---

Portata: 420 g  
Risoluzione: 0,001 g

**HOLITY.COM**