



Bilancia di precisione analitica calibrazione interna h994_16

Bilancia da laboratorio di precisione con calibrazione interna, ampia capacità e display retroilluminato. Capacità: 4600 g. Leggibilità: 0,01 g. Ø piatto: 185x185 mm.

La bilancia di precisione h994_16 è progettata per soddisfare le esigenze dei laboratori e delle industrie che richiedono elevata precisione e massima affidabilità. Dotata di calibrazione interna automatica, garantisce risultati sempre corretti senza la necessità di interventi esterni. Offre una capacità di 4600 g con una leggibilità di 0,01 g, rendendola ideale per pesature di precisione in ambito farmaceutico, chimico, industriale e alimentare.

Il display LCD retroilluminato con cifre da 24 mm di altezza assicura una perfetta leggibilità in qualsiasi condizione di luce, mentre i tasti codificati a colori rendono l'utilizzo semplice e intuitivo. Dotata di interfaccia USB e RS232, consente il collegamento a PC o stampanti per la gestione e il tracciamento dei dati.

La struttura integra un indicatore di livello e piedini regolabili per garantire un perfetto allineamento e una pesata stabile.

Supporta diverse unità di misura e applicazioni, tra cui pesatura, conteggio pezzi, calcolo percentuale, pesatura dinamica, determinazione della densità, pesatura di controllo e pesatura totale netta.

La funzione di autospegnimento programmabile aiuta a ridurre i consumi energetici. La gabbietta antivento non è inclusa nella fornitura e può essere richiesta separatamente, previo preventivo.

Canal

Se scegli la precisione professionale della bilancia h994_16 e ottimizzi ogni processo di pesatura nel tuo laboratorio o nella tua industria.

Quali sono

il vantaggio?

Il risparmio?

Bilancia?

Caratteristiche tecniche:

Caratteristiche

Dimensioni esterne: L. 224 x P. 374 x h. 95 mm

Peso: 6,3 kg

Tensione: 18VDC/50-60 Hz

Diametro piatto: 185 x 185 mm

● Capacità massima: 4600 g

● Risoluzione: 0,01 g

● Ripetibilità: 0,02 g

● Accuratezza: 0,03 g

● Calibrazione: interna

● Interfaccia: USB e RS232

● Display: LCD retroilluminato, cifre h. 24 mm

● Unità di misura: mg, g, ct, GN, N, dr, oz, ozt, dwt, mm T e unità personalizzata

● Applicazioni: pesatura, conteggio pezzi, calcolo percentuale, pesatura dinamica, determinazione densità, pesatura di controllo, pesatura netta totale

Mini guida alla scelta: Se operi in laboratori chimici, farmaceutici o in settori industriali dove la precisione della pesatura è un

requisito fondamentale, la bilancia h994_16 rappresenta la scelta ideale. Grazie alla calibrazione automatica, alla versatilità

delle funzioni e alla connettività avanzata, potrai eseguire pesate affidabili e gestire i dati in modo semplice e veloce,

migliorando l'efficienza dei tuoi processi di controllo e analisi.

Benefici per l'utente:

Benefici per l'utente:

Alta precisione e affidabilità: grazie alla calibrazione interna automatica, Bilancia da laboratorio con calibrazione interna, Bilancia con display LCD, Bilancia per pesatura analitica, Bilancia da laboratorio con interfaccia USB e RS232, Bilancia multifunzione per laboratori, Bilancia scientifica

● Display retroilluminato: per una perfetta leggibilità dei dati.

● Navigazione semplice: grazie ai pulsanti codificati a colori.

● Connettività completa: interfaccia USB e RS232 per gestione dati.

● Versatile e multifunzione: ideale per numerose applicazioni di laboratorio e industria.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

*Immagine puramente indicativa. La gabbia antivento non è inclusa nella fornitura.

Bilancia di precisione analitica calibrazione interna h994_16



Bilancia di precisione analitica calibrazione interna h994_16

Portata: 4600 g

Risoluzione: 0,01 g