



I tuoi prodotti da laboratorio a prezzi convenienti

BILANCE

BILANCE TECNICHE

Serie PS.X2.M*

La nuova serie PS.X2 ha un livello elevato nella gestione delle pesate: grande display capacitativo molto chiaro con menù intuitivo per maggior semplicità. Un gran numero d'interfacce facilita il collegamento della bilancia con l'esterno: stampa, copia, archivio e trasferimento dati.

Il rivestimento della bilancia è in materiale plastico, il piattello di pesata è in acciaio inox.

Tecnologia di pesata Radwag MonoBLOCK®: consente alle bilance da 4,5 kg fino a 10 kg di pesare con una risoluzione pari a 0,01 g.

Le uniche sul mercato che offrono la possibilità di modificare il modo di lavorare o di visualizzare i dati sullo schermo dando accesso diretto all'operatore a tutte le informazioni o operazioni ritenute più importanti.

Sono inoltre dotate di memoria "ALIBI" per la sicurezza e la registrazione automatica delle misure. Il sistema "E2R" permette la gestione delle banche dati anche in modo remoto sui diversi dispositivi elettronici.

Applicazioni e funzioni: contapezzi, dosaggio, determinazione di densità, controllo statistico delle pesate, peso percentuale, pesata sotto bilancia, procedure GLP.

8 data base disponibili:

- » Utenti (fino a 100).
- » Prodotti (fino a 5000).
- » Pesate (fino a 10000).
- » Confezionamenti (fino a 100).
- » Formule (fino a 100).
- » Clienti (fino a 100).
- » Pipette (fino a 500).
- » Memoria "ALIBI" (fino a 500.000 pesate).

Precisione (g): 0,01

Sensibilità (mg): 500

Calibrazione: interna (automatica)

Dimensione piatto (LxP, mm): 195 x 195

Temperatura ambiente di esercizio (° C): +10 ÷ +40

Interfacce: 2xRS232, USB-A,USB-B,WiFi (opzione)

~~1178€~~



876€

per modello PS 2100.X2.M*

codice	modello	portata (g)	ripetibilità (mg)	linearità (mg)	prezzo listino (€)	prezzo promo (€)
22.9746.99	PS 2100.X2.M*	2100	10	±20	1178	876
22.9466.99	PS 6100.X2.M*	6100	8	±3	1212	909

BILANCIA ANALITICA

AS 220.X2 PLUS

COD. 22.9676.99

CALIBRAZIONE INTERNA AUTOMATICA

Le bilance analitiche linea SINERGY LAB AS X2 PLUS sono leader di mercato tra le bilance analitiche di classe avanzata e standard. Le soluzioni costruttive innovative aumentano la durata e l'affidabilità nel funzionamento a lungo termine. Inoltre, le bilance sono altamente resistenti alle condizioni ambientali variabili a causa delle quali è possibile eseguire misurazioni di massa in laboratorio in cui è difficile mantenere stabili i valori di temperatura, umidità e pressione.

Spaziosa camera di pesata che consente un facile accesso al piatto di pesata permettendo così l'uso di vetreria da laboratorio di varie dimensioni. Sistema DUAL-CLICK facilita lo smontaggio e il montaggio senza attrezzi della camera di pesata. La porta USB sul fronte della bilancia semplifica il collegamento con le periferiche.

Il sistema LevelSENSING tramite sensori integrati misura l'inclinazione e visualizza il messaggio grafico sullo schermo del dispositivo di pesatura. Il sistema di livellamento facilita l'adeguamento, controlla lo stato del livello e informa sulle deviazioni del livello, tutto ciò in conformità con GLP e GMP.

SMARTLab: Le bilance AS X2 PLUS presentano numerose funzioni di supporto e supervisione della misurazione di massa in laboratorio, facilitando il funzionamento e limitando il rischio di errori "fattore umano", ad es. regolazione automatica, controllo dati, memoria ALIBI, report automatici e monitoraggio delle condizioni ambientali.

Completano le caratteristiche principali:

- » camera di pesata antistatica,
- » personalizzazione del display touchscreen a colori da 5",
- » Kensington Lock antifurto,
- » connessione wireless Wi-Fi® (consente la comunicazione wireless tra la bilancia e un computer o un dispositivo mobile tramite l'applicazione e il software RADWAG).

Funzioni:

- » Contapezzi.
- » Determinazione di densità.
- » Pesate percentuali.
- » Pesate di verifica.
- » Dosaggio.
- » Pesata di animali vivi.
- » Statistiche.
- » Pesate totali.
- » Procedure GLP.
- » Pesatura con gancio.

Precisione (mg): 0,1
Sensibilità (mg): 500
Calibrazione: interna (automatica)
Dimensione piatto (Ø, mm): 100
Ripetibilità (mg): 0,1
Linearità (mg): ±0,2



PER ORDINI, RICHIESTE DI OFFERTE O ULTERIORI INFORMAZIONI

www.cdl.it