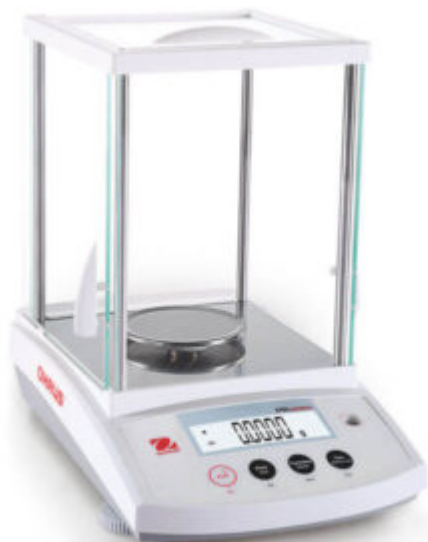


## **Bilancia analitica PR124 120g 0,1mg PR Analytical OHAUS**



**Codice Articolo:** 30430067

### **Breve descrizione del prodotto:**

Bilancia analitica PR124 120 g 0,1 mg PR Analytical OHAUS

### **Informazioni aggiuntive:**

- Portata massima:: 120 g
- Risoluzione:: 0,1 mg
- Dimensione piatto:: 90 mm
- Sistema di regolazione automatica interna:: InCal™ – Semi-automatico
- Paravento:: Inclusi
- Sportello automatico:: Non applicabile
- Modello display ausiliario:: Disponibile come accessorio
- Autonomia batteria:: Non applicabile
- Ionizzatore integrato:: No
- Comunicazione:: RS232
- Dimensioni:: 317 mm x 303 mm x 201 mm (LxAxL)
- Display:: LCD con retroilluminazione
- Capottina di protezione:: No
- Omologazione per il commercio:: No

- Linearità  $\pm$ : 0,0002 g
- Pesata minima (tipica USP 0,1%): 200 mg
- Peso netto: 4,5 kg
- Struttura del piatto: Acciaio inossidabile
- Alimentazione: Adattatore CA (incluso)
- Ripetibilità, standard: 0,0001 g
- Tempo di stabilizzazione: 3 s
- Campo di tara: Fino alla portata massima per sottrazione
- Unità di misura: Milligram; Pennyweight; Oncia troy; Newton; Tael di Taiwan; Grammo; Grano; Oncia; Carati; Personalizzato
- Ambiente di lavoro: operatività garantita tra 5 °C e 40 °C; Da 10 °C a 30 °C, 80% UR, senza condensa

## Descrizione


Le bilance analitiche e di precisione della serie PR garantiscono prestazioni competitive a un prezzo accessibile e

offrono accuratezza e ripetibilità nelle applicazioni di pesata essenziali in laboratorio, negli ambienti industriali e in quelli didattici.

Dotate di connettività RS232 per una facile comunicazione, di un display retroilluminato e di un'interfaccia semplice per un funzionamento agevole,

le bilance della serie PR sono perfettamente progettate per le vostre postazioni di lavoro.

Per il seguente modello sono disponibili i seguenti [accessori](#)

	Codice	VARIANTI Articolo
	<a href="#">30430069</a>	Bilancia analitica PR224 220g 0,1mg PR Analytical OHAUS

## Download

### Scheda tecnica



## **Manuale d'uso**

