



# RP200N

Cod. 22.7841.99

Setacciatore digitale movimento 3D modello RP 200N

## Descrizione

Setacciatore digitale CISA con movimento 3-D per setacci con diametro di 200/203 mm ed altezza di 50 mm (optional setacci con diametro di 100/150 mm con kit adattatore).

Indicato specialmente per l'industria chimica e farmaceutica ed in tutti i campi che richiedono esami di precisione granulometrica.

L'apparecchio può essere utilizzato per effettuare analisi granulometriche a secco oppure a umido, utilizzando il dispositivo di vagliatura a umido opzionale.

Possibilità di impostare il tempo di funzionamento con timer.

Sistema di chiusura rapida "CISA PRESS".

Molto silenzioso, affidabile e sicuro.

## Dati Tecnici

<b>Diametro setacci</b>	200/203 (100/150) mm
<b>Massimo numero di setacci</b>	8 (H 50 mm) / 15 (H 25 mm)
<b>Separazione granulometrica a secco</b>	sì
<b>Separazione granulometrica ad umido</b>	con kit opzionale
<b>Microsetacciatura</b>	-
<b>Massima quantità di campione a secco</b>	250 g
<b>Massima quantità di campione ad umido</b>	-
<b>Controllo ampiezza di vibrazioni</b>	0,5÷2 mm
<b>Timer</b>	1÷99 min

---

Software per setacciature computerizzate	-
Dimensioni esterne (LxPxH cm)	44,5x33,5x15 (senza setacci)
Peso (kg)	35
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	110-230/50-60/-

---

## Accessori/Correlati

---

23.4800.37	0800001+0800002 Fondo di raccolta e coperchio superiore in acciaio inox per setacci con dimensioni (ØxH) di 200x50 mm.
------------	---

---

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE