



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

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