



AS 200 CONTROL

Cod. 22.9564.99

Setacciatore analitico movimento 3D RETSCH modello AS200 CONTROL

Descrizione

I vibrosetacciatori analitici della serie AS 200 sono utilizzati in ricerca, sviluppo e controllo qualità di materie prime e prodotti finiti. Il motore elettromagnetico controllabile permette un adattamento ottimale ad ogni tipologia di campione. La suddivisione delle frazioni si ottiene in brevissimo tempo.

Grazie al controllo dello strumento interamente digitale, ai 99 programmi memorizzabili ed al certificato di calibrazione fornito di default con il setacciatore, **AS 200 Control** risulta essere indispensabile per tutti gli utilizzatori che necessitano di un elevato grado di precisione nel controllo granulometrico in accordo con le linee guida della normativa ISO 9001.

Caratteristiche principali:

- Possibilità di memorizzare fino a 99 programmi di routine. Molto silenzioso grazie al controllo ottimizzato.
- Interfaccia USB per l'utilizzo con il software di elaborazione dati EasySieve.
- Utilizzabile per setacciatura a secco ed umido.
- Eccellente setacciatura in tempi brevi.
- Efficiente motore elettromagnetico.
- Il movimento 3-D garantisce un utilizzo ottimale di tutta la superficie di setacciatura consentendo al campione di distribuirsi uniformemente su tutta la superficie disponibile.
- Settaggio dell'accelerazione "g" per risultati di setacciatura comparabili e riproducibili in tutto il mondo.
- Setacci impilabili fino ad un'altezza di 620 mm di altezza.
- Regolazione digitale di tutti i parametri di processo (tempo, ampiezza o accelerazione, intervallo di setacciatura).
- Intervallo di setacciatura impostabile.
- Software di elaborazione dati opzionale EasySieve per il controllo del setacciatore ed una semplice e veloce emissione dei risultati di Setacciatura ottenuti.
- Pienamente conforme alle normative di misurazione ISO 9000.
- Certificato di calibrazione.
- Facile operatività, design ergonomico.
- Manutenzione non necessaria.

Campo di applicazione agricoltura, biologia, chimica / plastica, materiali da costruzione, ingegneria / elettronica, ambiente / riciclaggio, cibo, geologia / metallurgia, vetro / ceramica, medicine / farmaci

N.b. Setacci originali Retsch a richiesta.

Dati Tecnici

Diametro setacci	100/ 150 / 200 / 203 mm (8")
per setacciatura a secco	Si
per setacciatura ad umido	Si
Massima quantità di campione	3 Kg
Massimo numero di setacci	8 (H. max mm. 620)
Controllo ampiezza di vibrazioni	digitale, 0.2 - 3 mm
Microsetacciatura	Si
Timer	digitale, 1 - 99 min
Software per setacciate computerizzate	Si
Dimensioni esterne (LxPxH cm)	417x384x212
Peso (kg)	35
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230/50-60/-

Accessori/Correlati

23.4905.77	32-662-0002 Dispositivo di Serraggio "standard" per setacci Ø 200/203 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