



Tamizadoras analíticas AS 400 control, AS 200 tap/jet

Retsch

Tamizadoras analíticas AS 400 control, AS 200 tap/jet

AS 400 control:

La AS 400 control se utiliza para el tamizado de productos secos con tamices de prueba de hasta 400 mm de diámetro. El movimiento circular uniforme y horizontal asegura una separación exacta del producto a tamizar.

- Cribado con movimiento circular según la norma DIN 53477
- Ajuste digital libre de todos los parámetros del proceso (tiempo, velocidad, intervalo)
- Memoria para hasta 9 SOPs
- Interfaz integrada para el software de evaluación EasySieve®
- Datos de suministro eléctrico: 100-240 V, 50/60 Hz

Pedir el dispositivo de sujeción, los tamices de ensayo y la bandeja de recogida por separado. Los dispositivos de sujeción de la AS 200 y la AS 300 también son adecuados para la AS 400.

AS 200 tap:

Para el análisis por tamiz de determinados productos como el carbón activado, los abrasivos, el carbón, las especias y los diamantes, según se especifica en las normas correspondientes.

- Movimiento de cribado horizontal y circular con grifos verticales
- Adecuado para el cribado en seco
- Robusto y sin mantenimiento
- Datos de suministro eléctrico: 230 V, 50 Hz

Pedir los tamices de ensayo y la bandeja de recogida por separado.

AS 200 jet:

La tamizadora de chorro de aire AS 200 jet es especialmente adecuada para materiales ligeros con tamaños de partículas en la gama de micrones inferiores que tienden a aglomerarse.

- Función de malla abierta para reducir el número de partículas cercanas a la malla
- Funcionamiento con tamices Retsch estándar, 203 mm (8") de diámetro, 1" o 2" de altura
- Adaptador para tamices de 200 mm opcional
- Regulación libre de la presión manual (estándar) o automática (accesorio)
- Alta flexibilidad gracias a la velocidad ajustable de la boquilla
- Memoria para hasta 9 SOPs, modo adicional de inicio rápido
- Datos de suministro eléctrico: 230 V, 50/60 Hz

Pedir el tamiz de ensayo y la aspiradora por separado.

Especificaciones

Número máximo de fracciones (dependiendo de la altura del tamiz):

AS 400 control:

AS 200 tap:

AS 200 jet: 7 / 9 / 17

7 / 13

1 (2 con ciclón)



Movimiento de la muestra:

AS 400 control:

AS 200 tap:

AS 200 jet: Movimiento circular

Movimiento circular con impulsos

Dispersión con chorro de aire

Altura de la torre de tamizado:

AS 400 control:

AS 200 tap:

AS 200 jet: hasta aprox. 450 mm

hasta aprox. 350 mm

hasta aprox. 50 mm

Carga máxima /cantidad de muestra:

AS 400 control:

AS 200 tap:

AS 200 jet: 5 kg

3 kg

0,3 hasta 100 g

Temporizador: digital

Code	Description	Packaging
LLG06238239	Air jet sieving machine AS 200 jet100-2	1 pz.
LLG06238947	Analysing sieve machine AS 200 tap,230	1 pz.
LLG09739242	Sieve shaker AS 400 control100-240V, 50	1 pz.





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

