

TAMIZADOR DE CHORRO DE AIRE, INTELIGENTE BELLH-TAZLABSMART



El Tamizador de Laboratorio de Chorro de Aire Inteligente BellH-TazLabSmart es un tamiz de chorro de aire de laboratorio que funciona según el principio avanzado de tamiz de chorro de aire para el análisis de tamices. Está equipado con una boquilla ranurada giratoria patentada. Utiliza un vacío para generar una presión negativa con el fin de medir con eficacia el tamaño de partícula. El diámetro del tanque de tamizado es de 200/203 mm, diseñado para un tamiz de prueba estándar de 200/203 mm. Se adapta a materiales en polvo que requieren una especial dispersión y desaglomeración.

SKU: BellH-TazLabSmart | Categorías: Agregados, Ensayos ASTM/NCH, Tamices de chorro de aire |



GALERÍA DE IMÁGENES





DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones:

• Rotación de la boquilla: 0-35 rpm

Tiempo de cribado: Tiempo programado hasta 99m 59s
Dimensiones: Ancho 35 x Profundidad 35 x Largo 35cm

Potencia: 220V / 110V 50 / 60Hz 25W

• Peso: 11.8kg

• Rango de cribado: 5 a 5,000 micras

• Tamaño de la muestra: 0,1 a 2,000 gramos

Características:

- Más eficiente que el agitador de ensayo mecánico.
- Desaglomera partículas por aire de manera efectiva.
- Funcionamiento con tamices de prueba estándar internacionales 200/203/75 mm.
- Ahorra tiempo de tamizado
- Se adapta a partículas desde 5 um hasta 5,000 um o incluso menos (según partículas)
- Operación segura
- Tamaño pequeño y compacto.
- Control temporizado desde 99 m 59 s hasta cero segundo
- La boquilla de aire patentada genera turbina en el interior y limpia el tanque simultáneamente.

Aplicaciones:

Cerámica, Productos químicos, Canela, Corcho, Cosméticos, Cerámica dental, Polvos para el rostro, Harina, Alimentos, Yeso, Piedra caliza, Minerales, Nuez moscada, Materiales farmacéuticos, Pigmentos, Plásticos, Recubrimientos en polvo, Caucho, Arenisca, Harina de soja, Azúcar, Té, Toner, Detergente en polvo, General industrial etc.



INFORMACIÓN ADICIONAL