



Agitadores Vórtex para uso rudo



Aumente la productividad con el vórtice en servicio continuo de múltiples muestras

Los mezcladores de vórtice de trabajo pesado de OHAUS tienen un diseño robusto y un motor de la más alta calidad que permite un funcionamiento continuo con accesorios en todo el rango de velocidades. Los modelos digitales ofrecen un temporizador y un control de velocidad preciso cuando las aplicaciones exigen resultados repetibles. Los modelos de velocidad variable y no digitales son una alternativa económica. Hay disponibilidad de una amplia gama de accesorios para microtubos, microplacas y una variedad de tamaños de tubos desde 0.5 hasta 50 mL.

Características estándar:

- Seguro para mezclar a altas velocidades: el diseño exclusivo de bloqueo de los accesorios del mezclador permite que éste funcione de forma segura en todo el rango de velocidades.
- Para las aplicaciones más exigentes, estas mezcladoras usan un motor de alta calidad fabricado en Alemania, lo que permite un funcionamiento continuo y mayores capacidades de carga de hasta 1.1 kg.
- Los modelos robustos digitales y no digitales ofrecen un control efectivo de la velocidad, desde bajas revoluciones para un agitado suave hasta la mezcla a alta velocidad para un vórtice vigoroso de las muestras.

Agitadores Vórtex para uso rudo

Modelo	VXHDAL	VXHDDG
Control	Analógico	Digital
Rango de velocidad	Modo de encendido: 300 rpm – 2500 rpm, Modo táctil: 300 rpm – 3500 rpm	
Órbita	4,9 mm	
Modalidad de uso	Continuo	
Alcance	1,1 kg	
Entorno de trabajo	4 °C - 40 °C, 20 % - 85 % de humedad relativa, sin condensación	
Alimentación	230 V, 0,13 A, 50/60 Hz	
Consumo de energía	30 W	
Dimensiones (an. x la. x al.)	168 x 241 x 160 mm	
Peso neto	6,7 kg	

Otras características y equipamientos estándar

Cable de 3 hilos desmontable y enchufe (incluidos), soporte universal, gradilla de espuma para (38) microtubos de 1,5 a 2 ml, tapa universal y cabezal de copa (incluidos)

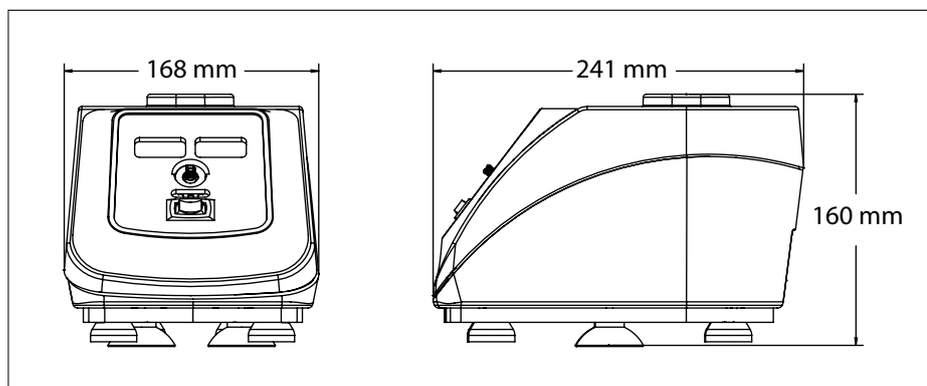
Conformidad

- Seguridad del producto: EN 61010-1, EN 61010-2-051
- Compatibilidad electromagnética: EN 61326-1, clase A, entornos industriales
- Marcas de conformidad: CE; RCM; TÜV SÜD

Accesorios

Gradilla de espuma en blanco.....	30400209
Cabezal de copa, Agitadores vórtex VXHD y VXMP	30400210
Soporte grande p/recipientes 500 ml/1 l.....	30400211
Soporte cuádruple p/microplacas apilable	30400212
Soporte doble para microplacas.....	30400213
Soporte cuádruple p/microplacas	30400214
Soporte individual p/microplacas	30400215
Gradilla de espuma para (52) microtubos 0,5 ml.....	30400216
Gradilla de espuma para (38) microtubos 1,5-2,0 ml	30400217
Soporte pequeño p/recipientes 125 & 250 ml	30400218
Soporte individual p/tubos, Agitadores vórtex VXHD.....	30400219
Gradilla de espuma para (34) tubos 12-13 mm	30400220
Gradilla de espuma para (20) tubos 15-18 mm	30400221
Gradilla de espuma para (18) tubos 19-21 mm	30400222
Gradilla de espuma para (13) tubos 22-25 mm	30400223
Gradilla de espuma para (4) tubos 26-29 mm	30400224
Cubierta para soporte universal.....	30400225
Soporte universal	30400226

Dimensiones



OHAUS Europe GmbH

Heuwinkelstrasse 3,
8606 Nänikon,
Suiza

Correo electrónico:
ssc@ohaus.com
Tel.: 0034 913 754 111
Correo electrónico:
tsc@ohaus.com
Tel.: 0034 913 754 112

www.ohaus.com

El sistema de gestión que rige la fabricación de este producto está certificado de acuerdo con la norma ISO 9001:2015.

CH16F413

