

EVAPORADOR GIRATORIO A PRUEBA DE EXPLOSIONES - MARCA BELLTRONIC



- Este producto puede formar una película bajo condiciones de calentamiento a temperatura constante y presión negativa. Debido a su eficiente evaporación y recuperación de la condensación del disolvente, el producto se emplea en las industrias biológica, médica, química y alimentaria, especialmente para operaciones de material sensible al calor, cristalización, separación y recuperación del menstruo.
- El baño de elevación automática es opcional.
- Estructura de aleación de aluminio y acero inoxidable
- Sellado de PTFE anticorrosivo con buen rendimiento

SKU: N / A | **Categorías:** [Rotavapor](#) / [Evaporador Giratorio](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características (Evaporador giratorio)

- Pantalla LED
- Motor a prueba de explosiones
- Convertidor de frecuencia de explosión
- Controlador de temperatura automático de explosión
- Controlador de velocidad continuo

Especificaciones Técnicas

Modelo	BellRotEvaExp-1002	BellRotEvaExp-2002	BellRotEvaExp-5003
Botella giratoria	10 L (brida ϕ 95)	20L (brida ϕ 95)	50L (brida ϕ 125)
Botella recolectora	5L (brida ϕ 50)	10L (brida ϕ 60)	20L (brida ϕ 60)
Condensador	Vertical de tres reflujo, ϕ 120 * 640 mm (principal), ϕ 135 * 470 mm (SUB)	Vertical de Tres reflujo, ϕ 130 * 680 mm (principal), ϕ 160 * 530 mm (SUB)	Vertical de tres reflujo, ϕ 160 * 840 mm (principal), ϕ 160 * 530 mm (SUB)
Válvula de carga	34 # (tamaño estándar)	34 # (tamaño estándar)	40 # (tamaño estándar)
Velocidad de rotación	0~110 rpm	0~110 rpm	0~110 rpm
Vacío	-0.098 Mpa	-0.098 Mpa	-0.098 Mpa
Rango de temperatura	RT~400°C	RT~400°C	RT~400°C
Precisión de temperatura	\pm 1°C	\pm 1°C	\pm 1°C
Poder rotatorio	120 W	120 W	180 W
Poder de calefacción	3 KW	5 KW	7/8KW
Fuente de alimentación	AC220V \pm 10%, 50 Hz	AC220V \pm 10%, 50 Hz	AC220V \pm 10%, 50 Hz o 380/50 V / Hz
Tamaño externo (W * D * H)	1050*580*1950 mm	1100*600*2100 mm	1300*720*2300 mm
Tamaño del paquete (W * D * H)	1350*350*400 mm 1280*570*660 mm	1370*700*680 mm 700*680*740 mm	1450*390*440 mm 1150*840*660 mm 790*730*790 mm
Peso bruto	100 Kg	123 Kg	170 Kg
Accesorio estándar	Botella rotativa de 10L * 1, Botella recolectora de 5L * 1,	Botella rotativa de 20L * 1, Botella colectora de 10L * 1,	Botella rotativa de 50L * 1, Botella colectora de 20L * 1,
Accesorio opcional	Transductor a prueba de explosiones, motor a prueba de explosiones EX120W Botella de recogida doble, Elevación automática, Bomba de vacío, Enfriador de recirculación		

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO