

## ESTERILIZADOR DE VAPOR HORIZONTAL GRANDE BELLESTVAPHORG-140D-A



Es un esterilizador rápido, compacto y versátil que se investiga y desarrolla de acuerdo con los últimos requisitos de la institución médica y CSSD. Está diseñado y fabricado combina alta capacidad con rentabilidad, a la vez que ofrece alta confiabilidad operativa y fácil mantenimiento.

Capacidad / Volumen (L) : 146 / 241 / 352 / 655 / 810 / 999 / 1203 / 1500

**SKU:** BellEstVapHorG-140D-A | **Categorías:** [Autoclaves y esterilizadores](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Esterilizador de vapor horizontal grande

#### Características

Proceso de mecanizado y soldadura de la cámara magnífica. La cámara de acero inoxidable resistente a los ácidos y la cubierta son automáticamente soldadas por robot para garantizar un funcionamiento prolongado y sin problemas.

#### Agradable Superficie de Cámara

Suavidad de la superficie,  $Ra \leq 0.5$ ; No hay piezas de soldadura o pernos en la cámara que protegen eficazmente los artículos esterilizados.

Las placas deflectoras de vapor están rodeadas por caucho de silicona que protege la superficie de la cámara.

Cámara confiable y duradera

La cámara está diseñada de acuerdo con un método analítico profesional. El software de alta emulación ANSYS se utiliza para

simulación de cámara. Vida útil del diseño: 10 años (o 20000 veces esterilización)

#### Estructura de sellado razonable

Ranura de sellado compacta, junta de silicona hueca circular durable, sellada por aire comprimido.

#### Puerta

La puerta es accionada por un motor de forma automática, estable y de fácil operación. Estructura de diente cóncavo-convexo de la puerta

garantiza su seguridad y durabilidad.

#### Detección y control precisos de la presión

Los transmisores de presión inteligentes, Wika (Alemania), garantizan la detección y el control de la presión del vapor tanto en la cámara como en la camisa

#### Sistema exclusivo de reducción de ruido por vacío

Sistema de vacío LNS de bajo ruido y ahorro de agua, eficaz que reduce el ruido durante el funcionamiento.

Sistema operativo humanizado

Pantalla táctil colorida en el lado de carga, 6 luces indicadoras en los lados de descarga, que son concisas, vívidas y muestran exactamente el estado de funcionamiento de la esterilización e información alarmante

#### Disposición razonable de la tubería

Todas las tuberías, terneros y componentes están diseñados e instalados en un solo lado, lo que es más conveniente para la reparación y el mantenimiento. Los esterilizadores se pueden instalar contra la pared y, además, dos esterilizadores pueden usar el mismo espacio de mantenimiento para ahorrar espacio de instalación.

Parámetros de diseño científico, amplio ámbito de aplicación:

### Especificaciones

Artículo	Cámara	Cubierta
Presión de diseño (Mpa)	-0.1/0.3	0.3
Temperatura de diseño (°C)	144	144
Presión de trabajo Mpa	0.25	0.25
Temperatura máxima de trabajo (°C)	139	139
Presión de apertura de la válvula de seguridad	0.28	0.28

### Especificaciones Técnicas

Modelo	Capacidad / Volumen (L)	Tamaño de la cámara	Tamaño externo	Peso Neto	Consumo de energía	Fuente de alimentación
BellEstVapHorG-140D-A	146L	420*420*830mm	1290*1680*1050mm	425 Kg	2500W (2.5KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-140DD-A	146L	420*420*830mm	1290*1680*1050mm	525 Kg	18000W (18KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-140S-A	146L	420*420*830mm	1290*1680*1100mm	510 Kg	2500W (2.5KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-140SD-A	146L	420*420*830mm	1290*1680*1100mm	610 Kg	18000W (18KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-240D-A	241L	600*600*670mm	1370*1880*950mm	580 Kg	2500W (2.5KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-240DD-A	241L	600*600*670mm	1370*1880*950mm	660 Kg	24000W (24KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-240S-A	241L	600*600*670mm	1370*1880*1000mm	660 Kg	2500W (2.5KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-240SD-A	241L	600*600*670mm	1370*1880*1000mm	720 Kg	24000W (24KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-350D-A	352L	600*600*980mm	1215*1880*1190mm	780 Kg	2500W (2.5KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-350DD-A	352L	600*600*980mm	1215*1880*1190mm	880 Kg	24000W (24KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-350S-A	352L	600*600*980mm	1215*1880*1240mm	860 Kg	2500W (2.5KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-350SD-A	352L	600*600*980mm	1215*1880*1240mm	960 Kg	24000W (24KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-350D-B	352L	600*600*980mm	1215*1880*1190mm	880 Kg	2500W (2.5KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-350DD-B	352L	600*600*980mm	1215*1880*1190mm	1000 Kg	24000W (24KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-350S-B	352L	600*600*980mm	1215*1880*1240mm	960 Kg	2500W (2.5KW)	380V,50Hz

BellEstVapHorG-350SD-B 352L	600*600*980mm	1215*1880*1240mm	1080 Kg	24000W (24KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-650D-B 655L	610*910*1180mm	1310*2070*1370mm	1170 Kg	4000 (4KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-650DD-B 655L	610*910*1180mm	1310*2070*1370mm	1270 Kg	46000W (46KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-650S-B 655L	610*910*1180mm	1310*2070*1420mm	1270 Kg	4000 (4KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-650SD-B 655L	610*910*1180mm	1310*2070*1420mm	1370 Kg	46000W (46KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-810D-B 810L	610*910*1460mm	1310*2070*1650mm	1260 Kg	4000 (4KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-810DD-B 810L	610*910*1460mm	1310*2070*1650mm	1360 Kg	61000W (61KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-810S-B 810L	610*910*1460mm	1310*2070*1700mm	1360 Kg	4000W (4KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-810SD-B 810L	610*910*1460mm	1310*2070*1700mm	1460 Kg	61000W (61KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-990D-B 999L	610*910*1800mm	1310*2070*1990mm	1300 Kg	4000W (4KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-990DD-B 999L	610*910*1800mm	1310*2070*1990mm	1400 Kg	61000W (61KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-990S-B 999L	610*910*1800mm	1310*2070*2040mm	1400 Kg	4000W (4KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-990SD-B 999L	610*910*1800mm	1310*2070*2040mm	1500 Kg	61000W (61KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-1200D-B 1203L	680*1180*1500mm	1450*1990*1710mm	1950 Kg	5000W (5KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-1200S-B 1203L	680*1180*1500mm	1450*1990*1760mm	2050 Kg	5000W (5KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-1500D-B 1500L	680*1180*1870mm	1450*1990*2080mm	2111 Kg	5000W (5KW)	380V,50Hz
BellEstVapHorG-1500S-B 1500L	680*1180*1870mm	1450*1990*2130mm	2211 Kg	5000W (5KW)	380V,50Hz

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO