

# FICHA TÉCNICA

## BR-7500



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|  |     |                   |
|--|-----|-------------------|
| Medidas exteriores de la máquina.      | mm  | 2.950x2.000x1.650 |
| Medidas interiores de la cuba.         | mm  | 2.700x2.000x1.400 |
| Medidas útiles de la cesta de trabajo. | mm  | Consultar         |
| Altura de encimera.                    | mm  | 1.470             |
| Capacidad de la cuba.                  | L   | 7.560             |
| Potencia del generador de ultrasonidos | W   | 25.000            |
| Frecuencia de trabajo ultrasonidos.    | kHz | 28/40             |
| Resistencia calorífica.                | kW  | 60                |

### CONEXIONES DE RED

|                          |    |           |
|--------------------------|----|-----------|
| Tensión de alimentación. | V  | 230 - 400 |
| Frecuencia de trabajo.   | Hz | 50/60     |

### TAPA

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Modo de apertura. | Manual   |
| Calorifugado.     | Opcional |

### EQUIPAMIENTO DE SEGURIDAD

Interruptor general.

Módulo de parada de emergencia.

MBTS para el circuito de maniobra.

Aislamiento térmico.

Termostato digital.

### EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Elevador con parrilla de carga.

Bateo para facilitar el desprendimiento de la suciedad.

Sistema OPS de eliminación de aceites.

Tapa automática.

Sistemas de filtrado.

Cestas INOX a medida.

Llenado automático.

Control de la saturación del baño.

Dosificación automática de detergente.

Sistema de extracción de vapores.

### EQUIPAMIENTO DE SERIE

Válvulas de vaciado de 2 1/2".

Patas regulables en INOX-GOMA.

Panelado exterior fabricado en AISI 304/316 de 1,5 mm de espesor.

Fácil de desmontar para acceder al equipamiento.

Cuba fabricada en AISI 304/316 de 3 de espesor.

Chasis fabricado en AISI 304/316 de tubo estructural.

**BRIO**<sup>®</sup>  
AJTECNO ULTRASONICS

Al adquirir una máquina de limpieza Brio Ultrasonics recibirá un manual de instrucciones de servicio y mantenimiento con información detallada. Para posibles consultas no dude ponerse en contacto con nuestro departamento comercial.

La información contenida en este documento es orientativa y podrá actualizarse sin previo aviso con el objetivo de mejorar nuestra calidad y servicio. Por tanto, no supone ninguna relación contractual. Copyright 2018 A&J Tecno Innovacions, S.L. CIF: B98166754 Paterna, Valencia (España)