

# FICHA TÉCNICA

## BR-300 PRO



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Medidas exteriores de la máquina (aprox.)	mm	1.680x1.130x1.720
Medidas interiores de la cuba	mm	900x600x640
Medidas útiles de la parrilla de carga	mm	870x525x400
Altura de encimera	mm	970
Capacidad de la cuba de limpieza	L	346
Potencia ultrasónica instalada	W	2.000
Frecuencia de trabajo ultrasonidos	kHz	28 o 40
Potencia instalada de calefacción	kW	7,5

### ELEVADOR

Bateo (función de vaivén del elevador)	Sí
Parrilla de carga desmontable	Sí
Tipo de elevador	neumático
Toma de aire comprimido	bar
Carga máxima del elevador	Kg

### OIL PUSH SYSTEM (SISTEMA DE DECANTADO DE ACEITES)

Cuba auxiliar	Sí
Capacidad de cuba auxiliar	L

### TAPA

Modo de apertura	Manual
Calorifugado	Opcional
Premarco para evitar la salida de vapores	Sí
Sistema antigoteo	Sí

### EQUIPAMIENTO DE SEGURIDAD

Interruptor general	Sí
Módulo de parada de emergencia	Sí
MBTS para el circuito de maniobra	Sí

### EQUIPAMIENTO DE SERIE

Control y programación de funciones mediante PLC y pantalla táctil.
Panelado exterior fabricado en AISI 304/316.
Panelado exterior fabricado de fácil desmontaje para acceder al interior.
Cuba fabricada en AISI 304/316 de 2 mm de espesor.
Chasis fabricado en AISI 304/316 de tubo estructural.
Aislante térmico acústico de 50 mm de espesor.
Válvulas de vaciado de la cuba principal y auxiliar.
Patas regulables en INOX-GOMA.

