

# SCHEDA TECNICA

## BR-1000



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Misure esterne macchina	mm	2080x1140x926
Misure interne vasca	mm	1500x900x750
Misure utili del cesto di lavoro	mm	1480x800x655
Altezza piano di lavoro	mm	1455
Capacità della vasca	L	1013
Potenza del generatore a ultrasuoni	W	6000
Frequenza degli ultrasuoni	kHz	28/40
Resistenza al calore	kW	18

### CONNESSIONI DI RETE

Tensione di alimentazione	V	230 - 400
Frequenza di lavoro	Hz	50/60

### COPERCHIO

Metodo di apertura	Manuale
Isolamento	Opzionale

### EQUIPAGGIAMENTO DI SICUREZZA

Interruttore generale

Modulo di arresto di sicurezza

MBTS per il circuito di manovra

Isolamento termico

Termostato digitale

### EQUIPAGGIAMENTO OPZIONALE

Elevatore con griglia di carico

Battitura per facilitare il distacco dello sporco

Sistema OPS per l'eliminazione di oli

Coperchio automatico

Sistema di filtraggio

Vasca INOX a misura

Riempimento automatico

Controllo della saturazione del bagno

Dosaggio automatico del detergente

Sistema di estrazione dei vapori

### EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

Valvole di scarico di 2"

Piedini regolabili in INOX-GOMMA

Pannello esterno realizzato in AISI 304/316 con 1,5 mm di spessore

Facile da smontare per accedere alle attrezzature

Vasca realizzata in AISI 304/316 con 3 mm di spessore

Telaio realizzato in AISI 304/316 di tubi strutturali

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

Quando acquistate una macchina per la pulizia Brio Ultrasonics, riceverete un manuale di istruzioni per l'assistenza e la manutenzione con informazioni dettagliate. Per qualsiasi domanda, non esitate a contattare il nostro ufficio vendite.

Le informazioni contenute in questo documento hanno valore puramente indicativo e possono essere aggiornate senza preavviso al fine di migliorare la nostra qualità e il nostro servizio.

Pertanto, non implica alcun rapporto contrattuale. Copyright 2018 A&J Tecno Innovacions, S.L. CIF: B98166754 Paterna, Valencia (Spagna).