

# DATENBLATT

## BR-4000 PRO



### TECHNISCHE MERKMALE

Außenmaße der Maschine	Mm	3.530x2.380x3.407
Innenmaße des Tanks	mm	2.120x1.445x1.523
Nutzmaße des Tragrosts	mm	2.070x1.290x1.215
Höhe der Arbeitsplatte	mm	1.860
Tankkapazität	L	4665
Leistung des Ultraschallgenerators	W	16.000
Ultraschall-Arbeitsfrequenz	kHz	28/40
Heizwiderstand	kW	36

### HEBEVORRICHTUNG

Auf- und Abbewegung	Ja	
Abnehmbarer Werkstückträger	Ja	
Hebevorrichtung	Hydraulisch	
Komprimierte Luftströmung	bar	6,5 – 8,5
Maximalbelastung der Hebevorrichtung	Kg	1.800

### OPS-SYSTEM (OIL PUSH SYSTEM)

Zusattanks	Ja	
Kapazität des Zusattanks	L	338

### ABDECKUNG

Modus der Öffnung	Automatisch
Wärmedämmung	Ja
Vorrahmen, um das Entweichen von Dämpfen zu verhindern	Ja
Anti-Tropfsystem	Ja

### SICHERHEITSAUSRÜSTUNG

Allgemeiner Schalter	Ja
Not-Aus-Modul	Ja
MBTS für den Steuercrasis	

### STANDARDAUSSTATTUNG

Touchscreen-Bedienfeld	
Außenverkleidung aus AISI 304/316	
Leicht abnehmbare Außenwände für den Zugang zum Innenraum	
3 mm dicker AISI 304/316 Behälter	
Das Fahrgestell ist aus AISI 304/316 Strukturohr gefertigt	
Schall- und Wärmedämmung 50 mm dick	
Ablassventile für Haupt- und Zusattank.	
Verstellbare Beine aus INOX-GUMMI	



Beim Kauf einer BRIO Ultrasonics Reinigungsmaschine erhalten Sie eine Betriebs- und Wartungsanleitung mit detaillierten Informationen. Wenn Sie Fragen haben, zögern Sie bitte nicht, unsere Verkaufsstelle zu kontaktieren. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen dienen lediglich der Orientierung und können ohne vorherige Ankündigung aktualisiert werden, um unsere Qualität und unseren Service zu verbessern. Sie stellt daher keine vertragliche Beziehung dar. Copyright 2020 A&J Tecno Innovations, S.L. CIF: B98166754 Paterna, Valencia (Spanien)