

Ultraschallreinigung ist ein einzigartiges Phänomen. Millionen winziger Luftbläschen werden durch Ultraschall im Wasser erzeugt. Diese winzigen Luftbläschen, kombiniert mit einem enormen Druck, erzielen eine unglaubliche Reinigungswirkung.

Sonic Serie „D“ – digitale Steuerung

Die digitale James Products Sonic-Serie ist verfügbar in drei verschiedenen Tankgrößen von 3 Liter bis 6 Liter. James Products Sonic Ultraschallreiniger verfügen über professionelle Leistungsmerkmale mit hoher Leistung und sind erhältlich mit manuell oder digital gesteuerter Bedienung.

Sonic 3D		Sonic 6D
<ul style="list-style-type: none"> - Edelstahlgehäuse - Degasfunktion - digitale Zeiteinstellung mit LCD Anzeige (min/sek) - digitale Temperatureinstellung - max. Temp. 80°C - Ablaufrinne - Einhängedrahtkorb und Deckel inklusive - Maße Tank (LxBxH) ca.: 234 x 134 x 100 mm - Maße Einhängedrahtkorb oben/ unten (LxBxH) ca.: 210 x 120 x 70 / 160 x 80 x 70 mm - Reinigungsleistung: 120 Watt - Ultraschallfrequenz: 40 kHz 		<ul style="list-style-type: none"> - Edelstahlgehäuse - Degasfunktion - digitale Zeiteinstellung mit LCD Anzeige (min/sek) - digitale Temperatureinstellung - max. Temp. 80°C - Einhängedrahtkorb und Deckel inklusive - Ablasshahn - Maße Tank (LxBxH) ca.: 295 x 114 x 150 mm - Maße Einhängedrahtkorb oben/ unten (LxBxH) ca.: 270 x 130 x 130 / 220 x 95 x 130 mm - Reinigungsleistung: 180 Watt - Ultraschallfrequenz: 40 kHz



Sonic 3D



Sonic 6D

Die genannten Spezifikationen können sich ohne Vorankündigung ändern.

JPL Europe GmbH

Dieselstraße 34 | DE 84056 Rottenburg

Tel.: +49 (0)8781 201413-0 | E-Mail: info@jpl-europe.eu | www.jpl-ultrasoniccleaner.com