

SONOREX TECHNIK W 300

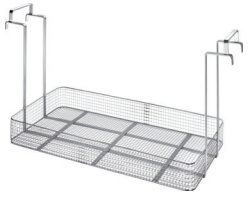

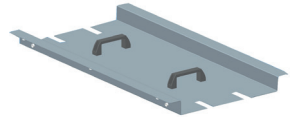

Hochleistungs-Ultraschallbad
für wässrige Flüssigkeiten



	W 300
Bestell-Nr.	8343 - 40 kHz 8342 - 25 kHz
Schwingwanne	
Innenmaße, L × B × T	1000 × 500 × 600 mm
Füllstandsmarkierung	350 mm
Wannenecken	eckig
Inhalt	320 l
Arbeitsinhalt bis Füllstandsmarkierung	185 l
Wannenmaterial	Edelstahl 1.4404, 2 mm, geschweißt
Ab- / Zulauf	3-Wege-Kugelhahn G 1 inkl. Schlauch und Schlauchtülle, an der linken Seite; Messing, galvanisch beschichtet
Wannenboden	gerade
Ultraschall	
Ultraschall-Spitzenleistung entspricht 4-facher Ultraschall-Nennleistung	2 × 4000 W
Ultraschall-Nennleistung	2 × 1000 W
Ultraschallfrequenz	40 kHz oder 25 kHz
Pulsfunktion	✓
Schwingsysteme	40 Stück am Wannenboden
Bedienung	Drehgriff
Zeiteinstellung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1–15 min, ± 5 % ▪ Dauerbetrieb (∞)

Temperierung	
Einstellbarer Temperaturbereich	30 – 80 °C
Heizleistung	7200 W
Gehäuse	
Außenmaße, L × B × H	1180 × 600 × 1000 mm
Gehäusematerial	Edelstahl 1.4301
Griffe	an den Seiten
Schutzgrad	IP 32
Füße	4 höhenverstellbare Füße
Stromversorgung	
Betriebsspannung	400 V 3N~ (± 10 %), 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	9,2 kW
Stromaufnahme pro Phase	max. 14,8 A
Ableitstrom	< 3,5 mA
Netzkabel	3 m, fest am Gerät, mit Drehstromstecker CEKON 16 A
Schutzklasse I	✓
Aufstellungsbedingungen	
Zulässige Umgebungstemperatur	5 – 40 °C
Zulässige relative Feuchte bis 31 °C	80 %
Zulässige relative Feuchte bis 40 °C	50 %
Versandinformationen	
Gewicht netto brutto	119 kg 147 kg
Verpackung, L × B × H	1 Spezialpalette 1400 × 800 × 1100 mm

Zubehör

Typ	Best.-Nr.	Bezeichnung	
WK 300	8347	Einhängekorb Edelstahl Nutzlast max. 20 kg Innenmaße 930 × 460 × 90 mm, L × B × T Maschenweite 12,5 × 12,5 mm	
WK 300 S	8348	Einhängekorb Edelstahl Nutzlast max. 40 kg Innenmaße 930 × 460 × 90 mm, L × B × T Maschenweite 12,5 × 12,5 mm	
WD 300	8346	Deckel speziell bei Einsatz in der Schifffahrt Edelstahl	
MD 180	8447	Deckel Edelstahl	

Achtung!

Keine brennbaren Chemikalien, Säuren, Chloridionen enthaltende Stoffe und Haushaltsreiniger verwenden.

Reinigungsgut nicht auf den Wannenboden legen.

Empfehlung: Spezial-Reinigungskonzentrate TICKOPUR