

Produktdatenblatt

Ultraschallreiniger SW3/H PRESET ohne Ablauf Artikel-Nr. GSW3/H/OA

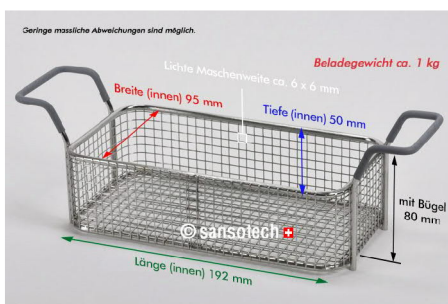


Netzspannung	220 - 240 Volt; 50/60 Hz
Netzanschluss	Kaltgerätesteckdose mit Spritzschutz, 2 m Netzkabel lose
Stromaufnahme mit Heizung ca.	1.3 A
Ultraschall Nennfrequenz	37 kHz Doppelhalbwellenbetrieb
Ultraschall Ausgangsleistung max.	80 Watt effektiv; 320 Watt Spitzenleistung
Ultraschall Hochleistungs-PZT-Sandwichschwinger	1 Stück
Ultraschall Modi	Degas, Sweep, Boost
Funktion PRESET	Ultraschall Modi, Zeit und Temperatur können gespeichert werden.
Ultraschall Zeiteinstellung	1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30 Minuten und Dauerbetrieb-Funktion
Heizleistung	200 Watt
Temperatureinstellung	in 5°C Schritten von 30 bis 80°C
Sicherheitsabschaltung nach Zeit	automatisch 8 Stunden nach dem letzten Bedieneingriff
Sicherheitsabschaltung nach Temperatur	automatisch, wenn die Badtemperatur 90°C übersteigt
Innenmasse Wanne Länge x Breite x Tiefe ca.	240 x 135 x 100 mm
Volumen	Wanne brutto ca. 2.7 Liter, Arbeitsvolumen ca. 2 Liter
Aussenmasse Gerät Länge x Breite x Tiefe ca.	265 x 160 x 215 mm, ohne vorstehende Teile gemessen
Ablauf	nein
Werkstoff Wanne und Gehäuse	aus Edelstahl 1.4301 gefertigt
Traggriffe elektroisoliert	2 Stück
Gewicht leer ca.	3.2 kg

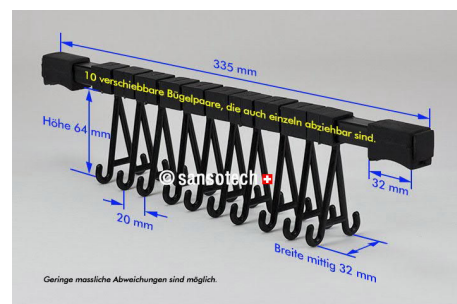
Standardzubehör zum Reinigen in der Wanne



Wannendeckel (Polypropylen)
Artikel-Nr. DLSW3H



Wannenkorb (Edelstahl)
Artikel-Nr. KBSW3H

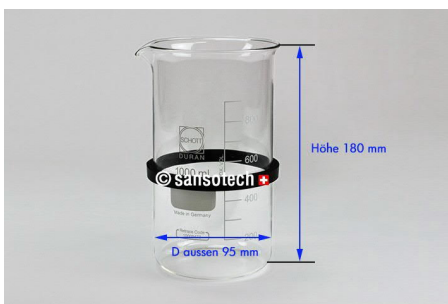


Halter für Kleinteile (Metall/Kunststoff)
Artikel-Nr. HKSX

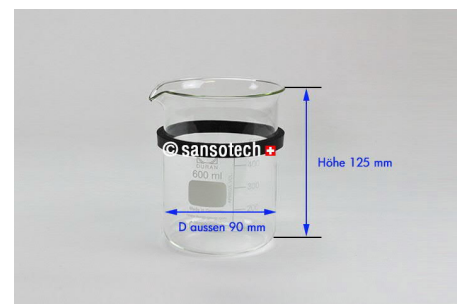
Standardzubehör zum Indirektreinigen in Glasbechern



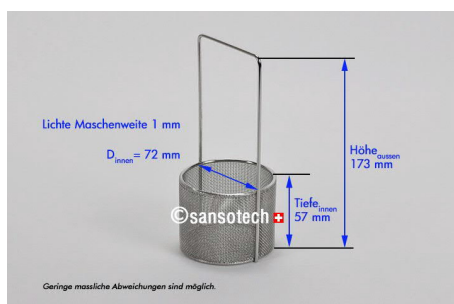
Lochdeckel (Edelstahl)
Artikel-Nr. LDSWG2



Becherglas 1000 ml mit Haltering
Artikel-Nr. BG10SW



Becherglas 600 ml mit Haltering
Artikel-Nr. BG06SW



Tauchkörbchen (Edelstahl)
Artikel-Nr. TKSXG2



Deckel zu Becherglas (Polypropylen)
Artikel-Nr. BGDSX