

Produktdatenblatt

Ultraschallreiniger SW6/H PRESET



Netzspannung	220 - 240 Volt; 50/60 Hz
Netzanschluss	Kaltgerätesteckdose mit Spritzschutz, 2 m Netzkabel lose
Stromaufnahme mit Heizung ca.	2.5 A
Ultraschall Nennfrequenz	37 kHz Doppelhalbwellenbetrieb
Ultraschall Ausgangsleistung max.	150 Watt effektiv; 600 Watt Spitzenleistung
Ultraschall Hochleistungs-PZT-Sandwichschwinger	3 Stück
Ultraschall Modi	Degas, Sweep, Boost
Funktion PRESET	Ultraschallmodi, Zeit und Temperatur können gespeichert werden.
Ultraschall Zeiteinstellung	1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30 Minuten und Dauerbetrieb-Funktion
Heizleistung	400 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.	300 x 150 x 150 mm
Volumen	Wanne brutto ca. 5.7 Liter, Arbeitsvolumen ca. 4.5 Liter
Aussenmasse Gerät Länge x Breite x Tiefe ca.	325 x 175 x 265 mm, ohne vorstehende Teile gemessen
Ablauf	G $\frac{3}{8}$ ", mit Standard- oder Edelstahl Kugelhahn
Werkstoff Wanne und Gehäuse	aus Edelstahl 1.4301 gefertigt
Traggriffe elektroisoliert	2 Stück
Gewicht leer ca.	5.5 kg



Ablauf mit Standard Kugelhahn G $\frac{3}{8}$ "
Artikel-Nr. GSW6/H

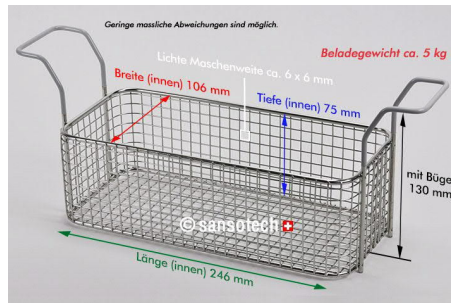


Ablauf mit Edelstahl Kugelhahn G $\frac{3}{8}$ "
Artikel-Nr. GSW6/H/E

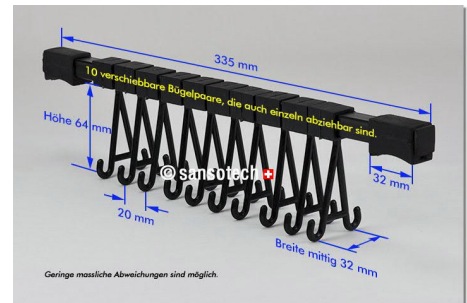
Standardzubehör zum Reinigen in der Wanne



Wannendeckel (Polypropylen)
Artikel-Nr. DLSW6H



Wannenkorb (Edelstahl)
Artikel-Nr. KBSW6H



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

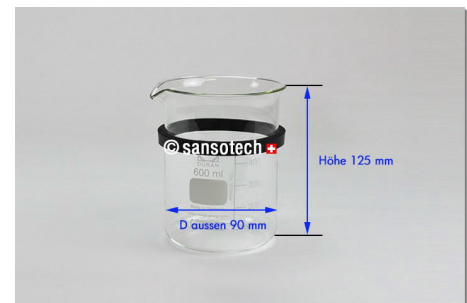
Standardzubehör zum Indirektreinigen in Glasbechern



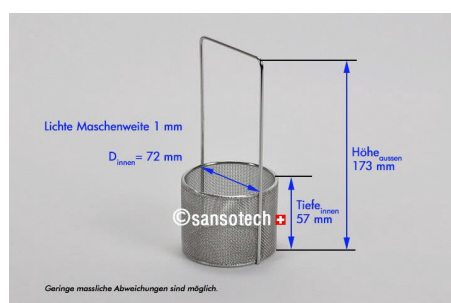
Lochdeckel (Edelstahl)
Artikel-Nr. LDSWG3



Becherglas 1000 ml mit Halterung
Artikel-Nr. BG10SW



Becherglas 600 ml mit Halterung
Artikel-Nr. BG06SW



Tauchkörbchen (Edelstahl)
Artikel-Nr. TKSWG2



Deckel zu Becherglas (Polypropylen)
Artikel-Nr. BGDSW