



## Ultraschall Reinigungsgerät



Abbildung S 15 H

### Elmasonic S 15 / S 15 H

Die Elmasonic S Gerätelinie umfasst ein Spektrum von 13 Gerätegrößen mit einem Tankvolumen von 0,5 bis 90 Liter. Mikroprozessorgesteuerte Ultraschallreinigung und Sweeptechologie markieren den neuesten Stand der Technik. Die benutzerfreundliche LED Anzeige gewährleistet einen hohen Bedienkomfort. Weitere Vorteile:

- effiziente 37 kHz Ultraschall-Leistungsschwinger
- Reinigungswanne aus kavitationsfestem Edelstahl
- anwendungsfreundliche und übersichtliche Bedieneinheit, abgedichtet dass keine Flüssigkeit in die Elektronik eindringen kann
- LED-Anzeige für die Reinigungsdauer mit Soll- und Restzeit Anzeige
- Drehschalter zur bequemen Vorwahl der Reinigungszeit
- Dauerbetrieb oder Kurzzeitbetrieb zwischen 1 und 30 Minuten einstellbar
- der Reinigungsprozess kann sofort oder temperaturgesteuert gestartet werden (bei H-Geräten)
- zuschaltbare Sweep-Funktion für optimierte Schallfeldverteilung durch Frequenzmodulation
- Degas-Funktion zur schnelleren Entgasung der Reinigungsflüssigkeit und für spezielle Anwendungen im Laborbereich
- zeitgesteuerte „Autodegas“-Funktion wählbar
- trockenlaufsichere Heizung (bei H-Geräten)
- Temperatureinstellung mit Drehschalter von 30° bis 80°C in 5°-Schritten wählbar (bei H-Geräten)
- LED-Anzeige für Soll- und Istwert der Flüssigkeitstemperatur (bei H-Geräten)
- abnehmbares Netzkabel mit Kaltgerätestecker (S 10 – S 300H)



### Technische Daten

Netzspannung (Vac)	100-120 V oder 220-240 V
Netzfrequenz (Hz)	50 / 60
Ultraschall-Frequenz (kHz)	37
Leistungsaufnahme gesamt S 15 (W)	35
Leistungsaufnahme gesamt S 15 H (W)	95
Ultraschalleistung effektiv (W)	35
Ultraschall Spitzenleistung max.* (W)	280
Heizleistung (bei H-Geräten) (W)	60
Geräte-Außenmaße B / T / H (mm)	175 / 180 / 212
Wanne Innenmaße B / T / H (mm)	151 / 137 / 100
Max. Füllvolumen (Liter)	1,75
Korb Innenmaße B / T / H (mm)	112 / 103 / 50
Korb Maschenweite (mm)	7x1
Gewicht (kg)	2,1
Material Wanne	Edelstahl
Material Gehäuse	Edelstahl
Flüssigkeitsablauf	/
Tragegriffe	/
CE Richtlinie 89/336 EWG (EEC)	✓
CE Richtlinie 73/23 EWG (EEC)	✓
Schutzklasse	IP 20

### Elma-Bestellnummern

Elmasonic S 15 (230 V)	100 4626
Elmasonic S 15 (115 V)	100 7138
Elmasonic S 15 H (230 V)	100 2060
Elmasonic S 15 H (115 V)	100 7139
Edelstahl Einsatzkorb	100 4209
Kunststoff Gerätedeckel	100 3280
Weiteres Zubehör auf Anfrage	

\* S 10 – S 15 H: Impuls-Schall; S 30 – S 900 H: Doppelhalbwellen-Schall. Die Wahl der Signalform wurde der Wannengeometrie angepasst.

Aufgrund der Signalform ergibt sich der 4- bzw. 8-fache Wert für den maximalen Spitzenwert der Ultraschalleistung.

Technische u. optische Änderungen vorbehalten Elma\_ch\_12/04