

ORION®

Siehe Katalog ab S. 270

ULTRASCHALL-REINIGUNGSGERÄTE EASYCLEANING SF

inkl. Einlegekorb und Standarddeckel

Anwendung:

Die Ultraschall-Reinigungsgeräte der Modellreihe EASYcleaning mit Heizsystem sind als einfache Singlefrequenzgeräte für die schonende Teilereinigung konzipiert. Ideal geeignet zum Entfernen von Fetten, Ölen, Spänen, Flussmittel, Farbresten, Ruß, Zunder, Staub, usw.

Ausführung:

- vorderseitig angebrachte Bedienelemente mit einfacher LED-Statusanzeige
- Temperatureinstellung 30°C bis 80°C in 5° Schritten mit statischer LED-Grenztemperaturanzeige
- Reinigungswanne aus Edelstahl, tiefgezogen
- Drehschalter An/Aus mit Vorwahl der Reinigungszeit: Kurzreinigung (1 bis 30 Minuten)

- ab Modell 60H mit Ablauf auf der Geräterückseite

Vorteil:

- permanente Sweep-Funktion ermöglicht eine homogene Schallverteilung im Reinigungsbad und verbessert die Reinigungsleistung
- Pulse-Funktion erhöht die Ultraschallspitzenleistung und wirkt ideal bei harten, verkrusteten Verschmutzungen

Lieferung:

Ultraschall-Reinigungsgerät inkl. Einsatzkorb und Standarddeckel

Technische Daten:

- Singlefrequenz: 37 kHz
- Nennspannung min./max.: 220 / 240 V/AC



Modell	Easy SF 10H	Easy SF 20H	Easy SF 30H	Easy SF 40H	Easy SF 60H	Easy SF 100H	Easy SF 120H	Easy SF 180H	Easy SF 300H	
Wanninhalt max. (l)	0,8	1,75	2,75	4,25	5,75	9,5	12,75	18	28	
Wannenbreite (innen) (mm)	190	151	240	240	300	300	300	327	505	
Wannentiefe (innen) (mm)	85	137	137	137	151	240	240	300	300	
Wannenhöhe (innen) (mm)	60	100	100	150	150	150	200	200	200	
Korbbreite (innen) (mm)	177	112	198	190	255	255	250	280	455	
Korbtiefe (innen) (mm)	73	103	106	105	115	200	190	250	250	
Korbhöhe (innen) (mm)	30	50	50	75	75	75	115	115	115	
Ultraschallleistung effektiv (W)	30	35	80	140	150	150	200	200	300	
Ultraschall-Spitzenleistung max. (W)	240	280	320	560	600	600	800	800	1200	
Heizleistung (W)	60	120	200	200	400	400	800	800	1200	
Leistungsaufnahme max. (W)	90	155	280	340	550	550	1000	1000	1500	
GZ4369 1...	Bez.-Nr. 100	110	120	130	140	150	160	170	180	
	Stückpreis, €	340,00	395,00	430,00	610,00	720,00	925,00	1150,00	1250,00	1550,00

Elma

Siehe Katalog ab S. 279

ULTRASCHALL-REINIGUNGSMITTEL ELMA TEC CLEAN A4

alkalischer Reiniger

Anwendung:

Der universelle alkalische Reiniger eignet sich für Metalle, Buntmetalle, Leichtmetalle, Glas, Gummi, Keramik und alkalienbeständige Kunststoffe. Dabei reinigt er gängige Verschmutzungen wie Öl, Fett, Poliermittelreste usw. souverän ab. Er bewirkt das Absetzen der abgereinigten Öle, Fette sowie Wachse auf der Badoberfläche, welche dann in einem Ultraschallgerät mit Überlaufleiste abschwemmbar sind. Wenn also mehrere verschiedene Anwendungen mit einem Mittel abzulösen sind, ist der elma tec clean A4 sicher der richtige Reiniger.

Ausführung:

- hochergiebige Konzentrate zum Ansetzen mit Wasser

Vorteil:

- Lösung der industriellen Reinigungsprobleme in Verbindung mit einem Ultraschall-Reinigungsgerät
- zusätzlicher Schutz der stark beanspruchten Schwingwannen (Verringerung von Materialabtrag und Korrosion)
- schonende Reinigung der Bauteile

Technische Daten:

- Geeignet für die Verunreinigung durch: Fette | Fingerabdrücke | Öle | Russ | Staub | Verokerungen | Zunder
- Geeignet zur Reinigung von: Aluminium und Leichtmetalle | Buntmetall | Edelmetall | Edelstahl | Eisen | Glas | Grauguss | Gummi | Keramik | Kunststoff | Messing | Nickel | Quarz | Stahl | Zink
- Eigenschaften Ultraschall-Reinigungsmittel: Alkalisches | Flüssig | Meist demulgierend | Phosphathaltig | Silikathaltig
- pH-Wert: 13,4
- Dosierung ohne Ultraschall min./max.: 1-5 %



Inhalt (l)		2,5	10	
GZ43692...	elma tec clean A4	Bez.-Nr. 115	116	
		Stückpreis, €	25,00	69,00