

Artikelnummer: 136473

Kurzbeschreibung: Ultraschallreiniger EMAG
Emmi- D 130, Edelstahl, 13 l, Sweep & Degas,
Zeitschaltuhr, Ablauf & Heizung

Langbeschreibung: Ultraschallreiniger EMAG
Emmi- Serie D, Edelstahl, 5,3/13/28 l, Sweep &
Degas, Zeitschaltuhr, Ablauf, Heizung: Die
Ultraschallreiniger der Serie Emmi- D von EMAG
zeichnen sich durch hohe Leistungsfähigkeit bei der
gründlichen und professionellen Reinigung
verschiedener Gegenstände aus. Hierzu zählen
beispielsweise Motor-, Modellbau- und Waffenteile,
Schmuck, Werkstoff- und Kunststoffteile, Vergaser
und Glas. Diese Ultraschallreinigungsgeräte sind
daher ideal für den Einsatz in Laboren, Studios und
Werkstätten sowie für den Dental- und Optikbereich. Darüber hinaus sind sie auch für die
Heimanwendung sowie im Rahmen der Produktion und Fertigung bestens geeignet. Ein
jedes dieser professionellen Ultraschallreinigungsgeräte ist mit innovativer Sweeptechnik
und praktischer Degasfunktion ausgestattet. Die Sweeptechnik ermöglicht, dass sich die
Wirkung der Ultraschallwellen homogen in der Reinigungswanne verteilt. Auf diese Weise
werden die sich in der Wanne befindenden Gegenstände auch bei besonders starker
Verschmutzung gleichmäßig stark gereinigt und vor möglicher Beschädigung durch
unregelmäßige Schallwellen bewahrt. Die Degasfunktion steigert die Reinigungsleistung
zusätzlich, indem sie vor Inbetriebnahme des Gerätes für die Entgasung des verwendeten
Leitungswassers sorgt. Die Gehäuse bestehen aus nach Schutzart IP 32 vor Tropfwasser
geschütztem Edelstahl. Auch die Schwingwannen, geräuschhemmenden Deckel und
Körbe wurden aus diesem Material gefertigt. Darüber hinaus sind die Ultraschallreiniger
der Serie Emmi- D von EMAG mit einer Zeitschaltuhr für den Dauerbetrieb im Bereich von
1 bis 60 Minuten sowie einer Heizung mit einem Heizbereich von 20 bis 80 °C
ausgestattet. Hierdurch wird der Säuberungsvorgang mittels Erhitzung der
Reinigungslösung zusätzlich beschleunigt. Der integrierte Ablaufhahn sorgt für den
sauberen Abfluss des im Lieferumfang bereits mit enthaltenen EM-080
Universalreinigungskonzentrates von EMAG. Gemeinsame Details: Bestens geeignet für
den professionellen Einsatz in der industriellen Fertigung und Produktion, in Werkstätten
und Laboren, im Dental- und Optikbereich sowie in Studios und im privaten
Umfeld. Befreien Vergaser und Motorteile, Werkstoff- und Kunststoffteile, Glas, Schmuck
sowie Modellbau- und Waffenteile zuverlässig von Verunreinigungen. Mit innovativer
Sweeptechnik für eine gleichmäßige und schonende Reinigung auch bei besonders
hartnäckigen Verschmutzungen. Degasfunktion sorgt durch Entgasung des
Leitungswassers vor Inbetriebnahme des Gerätes für noch gründliche
Reinigungsergebnisse. Gehäuse, Schwingwanne, Korb und Deckel aus Edelstahl. Gehäuse
tropfwassergeschützt nach Schutzart IP 32. Mit Heizung zur Erhitzung der verwendeten
Reinigungslösung im Bereich von 20-80 °C. Mit praktischer Zeitschaltuhr für den
Dauerbetrieb im Bereich von 1-60 Minuten und Ablaufhahn für die Reinigungslösung.
Lieferung erfolgt montiert und inklusive 0,5 l Universalreinigungskonzentrat EM-080 von
EMAG. Betriebsfrequenz: ca. 37 kHz. Netzspannung: 50-60 Hz. Netzanschluss: 220-240
V. Ultraschallreiniger Emmi- D 60: Außenmaße des Gerätes: L 330 x B 175 x H 290
mm. Innenmaße der Wanne: L 300 x B 150 x H 150 mm. Innenmaße des Korbs: L 280 x B 135 x H
135 mm. Wanneninhalt: 5,3 l. Arbeitsfüllmenge: 4,7 l. Ultraschall-Eingangsleistung: max. 320
W. Heizleistung: 250 W. Gewicht: 6,52 kg. Ultraschallreiniger Emmi- D 130: Außenmaße des
Gerätes: L 330 x B 270 x H 355 mm. Innenmaße der Wanne: L 300 x B 240 x H 200
mm. Innenmaße des Korbs: L 280 x B 225 x H 180 mm. Wanneninhalt: 13,0 l. Arbeitsfüllmenge:
11,5 l. Ultraschall-Eingangsleistung: max. 400 W/l.



EAN/GTIN: 4040513601055

