

**Artikelnummer:** 136487

**Kurzbeschreibung:** Ultraschallreiniger EMAG  
Emmi- D 280, Edelstahl, 28 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:** 4040513601062

