

Emmi-E20



Technische Daten Emmi-E20

Beschreibung:

Universalgerät mit Edelstahl-Schwingwanne und Edelstahlgehäuse.
Zeitschaltuhr 1 - 30 min., Dauerbetrieb und Heizung.

Abmessungen:

Gerät-Außen (L x B x H): 260 x 150 x 220 mm
Wanne-Innen (L x B x H): 240 x 140 x 65 mm
Korb-Innen (L x B x H): 230 x 130 x 50 mm
Korb-Mascheinweite (Ø): 6 mm

Inhalt:

Wanneninhalte: 2,0 Liter
Arbeitsfüllmenge: 1,65 Liter

Ausstattung:

Schwingwanne: Edelstahl 1.4301
Gehäuse: Edelstahl 1.4301
Schutzgrad: IP 32
Ablaufhahn: nein
Zeitschaltuhr: 1 - 30 min / Dauerbetrieb
Heizung: 20-80 C
Leistungsregulierung: 40% - 60% - 80% - 100%
Sweep-technik: Ja (Steigerung der normale Ultraschall-leistung bei besonders starken Verschmutzungen)

Technische Daten:

Schwingsystem: 2 PZT Breitstrahl-Schwingsystem
HF-Generator: Überlastsicher, leistungskonstant
Betriebsart: Einfachhalbwellen
Betriebsfrequenz: ca. 37 kHz
Ultraschall-Leistung: max. 160 Watt
Heizleistung: 200 Watt
Netzspannung: 50 / 60 Hz
Netzanschluss: 220 - 240 V

Zubehör:

Deckel aus Kunststoff – geräuschhemmend
Korb aus Edelstahl - schont Reinigungsgut und Schwingwanne -

- Technische Änderungen vorbehalten! -

Emmi®-E20, Emmi®-E40, Emmi®-E60,



1. Kunststoff-Deckel
2. Edelstahl-Korb
3. Edelstahl-Wanne
4. Netzsteckanschluss
5. Zeitschalter
6. Stufen-Ultraschall-Leistungsregler
7. Start/Stop-Funktion
8. AN/AUS
9. Sweep-Funktion
10. Temperaturschalter
11. Ablaufhahn (Emmi®-E40, Emmi®-E60)