

Elmasonic EASY 180 H

Myjka ultradźwiękowa

Elma - nr do zamówienia

Elmasonic EASY 180 H (220-240 V)	107 1673
Elmasonic EASY 180 H (115-120 V)	107 1674
Kosz ze stali szlachetnej	100 4275
Pokrywa z tworzywa	107 1698
Inne akcesoria na zapytanie	



Zdjęcie Elmasonic EASY 180 H

Linia urządzeń Elmasonic EASY obejmuje zakres 9 wielkości urządzeń o pojemności zbiornika od 0,8 do 28 litrów. Czyszczenie ultradźwiękowe sterowane mikroprocesorem z technologią Sweep podkreśla najnowszy standard techniki.

Cechy produktów:

- wydajne przetworniki ultradźwiękowe 37 kHz
- wanna ze stali szlachetnej odpornej na kawitację
- przyjazny użytkownikowi i przejrzysty panel obsługi, uszczelniony, tak aby ciecz nie dostała się do elektroniki
- wyświetlacz LED dla funkcji ultradźwięków
- pokrętko do wygodnego wyboru czasu czyszczenia
- praca ciągła lub krótkotrwała, ustawiana od 1 do 30 minut
- stała funkcja Sweep w celu optymalnego podziału pola dźwiękowego poprzez modulację częstotliwości
- zabezpieczenie przed pracą na sucho
- ustawianie temperatury pokrętkiem od 30° do 80°C co 5° (dla urządzeń z grzaniem)
- wyświetlacz LED funkcji grzania (dla urządzeń z grzaniem)
- odpinany przewód ze złączem IEC
- ustawianie temperatury granicznej z sygnałem ostrzegawczym przy jej przekroczeniu
- automatyczne bezpieczne wyłączenie po 8 godzinach pracy ciągłej
- automatyczne bezpieczne wyłączenie w temp. kąpieli 90°
- pokrętko z boku urządzenia w celu łatwego opróżniania z cieczy czyszczącej za pomocą zaworu z tyłu urządzenia
- ergonomiczne uchwyty z tworzywa sztucznego
- funkcja „Pulse“

Dane techniczne

Napięcie sieci (V)	115-120 V/220-240 V	Waga (kg)	8,5
Częstotliwość ultradźwięków (kHz)	37	Wanna - materiał	Stal szlachetna
Całkowity pobór mocy EASY 180 H (W)	1000	Obudowa - materiał	Stal szlachetna
Efektywna wydajność ultradźwięków (W)	200	Odpyw	√
Maks. wydajność szczytowa ultradźwięków (W)**	800	Uchwyty	√
Wydajność grzewcza (W)	800	Poziom ciśnienia akustycznego (z pokrywą)	<70 db
Wym. zewn. urządzenia S/ G/ W (mm)	390 / 340 / 321	Klasa ochrony	IP 20
Wym. wewn. wanny S/ G/ W (mm)	327 / 300 / 200	** EASY 10 – EASY 20 H: Impuls- dźwięków; EASY 30 H – EASY 300 H: podwójne fale dźwiękowe. Wybór formy sygnału został dopasowany do kształtu wanny.	
Wym. wewn. kosza S/ G/ W (mm)	280 / 250 / 115	Na podstawie formy sygnału wynika 4- lub 8-krotna wartość dla maksymalnej wydajności szczytowej ultradźwięków.	
Maks. pojemność (l)	18,00		