

ref. 54482

ULTRASCHALLREINIGER 30L

Beschreibung

Diese Maschine ermöglicht es, Teile durch die Abgabe von Ultraschall zu reinigen. Durch den Prozess der "Kavitation" erzeugen diese Ultraschallwellen mikroskopische Blasen in der Reinigungsflüssigkeit. Der erzielte Effekt ist eine gründliche und präzise Reinigung der zu reinigenden Teile. Daher ist dieser Reiniger besonders für die Reinigung von Teilen mit komplexen Formen geeignet.

Es verfügt über einen Korb zum Platzieren der Teile sowie einen Timer und einen Temperaturregler, um den Reinigungsmodus anzupassen.



Technische Spezifikationen

Ultraschalleistung	600W
Heizleistung	500W
Tankkapazität	30L
Ultraschallwellenfrequenz	40KHz
Timer	1~30 min.
Stromversorgung	200~240V (50Hz)
Anzahl der Wandler	10
Temperatur	0~80°C
Material	Edelstahl SUS304
Tankabmessungen	500x300x200mm
Abmessungen	530x325x325mm
Gewicht	14.5Kg