

54733

## ULTRASCHALLREINIGER 53L

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Spannung	110-220V
Strom	900-1500W
Frequenz	50Hz
Frequenz der Ultraschallwellen	40KHZ
Fassungsvermögen des Tanks	53L
Anzahl der Messwertaufnehmer	18
Zeitschaltuhr	1-99min
Arbeitstemperatur	20/95°C
Gewicht	95,00Kg
Abmessungen des Tanks	500x350x300mm
Abmessungen (LxBxH)	735x500x815mm



**54733****ULTRASCHALLREINIGER 53L****RESUMEN**

Diese Maschine ermöglicht es, Teile mit Ultraschall zu reinigen. Durch den "Kavitations"-Prozess erzeugen diese Ultraschalle mikroskopisch kleine Blasen in der Reinigungsflüssigkeit. Das Ergebnis ist eine gründliche und präzise Reinigung der zu reinigenden Teile. Daher ist dieser Reiniger besonders geeignet für das Reinigen von Teilen mit komplexen Formen. Es verfügt über einen Korb zum Platzieren der Teile sowie einen Timer und Temperaturregler, um den Reinigungsmodus anzupassen.

**TECHNISCHE DATEN:**

Ultraschalleistung: 900W

Heizleistung: 1500W

Tankkapazität: 53L

Frequenz der Ultraschallwellen: 40KHz

Timer: 1~99 Min

Stromversorgung: 110~220V (50Hz)

Anzahl der Transducer: 18

Temperatur: 20~95°C

Material: SUS304 Edelstahl

Tankmaße: 735x500x695mm

Abmessungen: 795x515x815mm

Gewicht: 95kg