



# Datenblatt Reinigungsanlage Rhino Ultra PinCleaner RUP6 und RUP12

## Technische Beschreibung

Bei den Reinigungssystemen **Rhino Ultra PinCleaner RUP6** und **RUP12** handelt es sich um Kompletteräte in Kompaktbauweise mit integriertem Ultraschallgenerator. Sie bestehen aus einer Reinigungs-Schwingwanne aus 2 mm Edelstahl mit angebauten Ultraschallwandlern und sind für einen Dauerbetrieb geeignet.

Die Systeme sind mit einer Zeitschaltuhr (0 - 15 min). Die Arbeitstemperatur beträgt 60° C

## Technische Daten:

Typ	RUP6	RUP12
Nutzvolumen	ca. 60 Liter	ca. 120 Liter
Nutzmaß	L 450 x B 300 x H 450 mm	L 600 x B 450 x H 450 mm
Ultraschallwandler	Piezokeramik	Piezokeramik
HF-Nennleistung	ca. 700 Watt	ca. 1400 Watt
HF-Spitzenleistung	ca. 1400 Watt	ca. 2000 Watt
Betriebsart Doppelhalbwelle	Doppelhalbwelle	Doppelhalbwelle
Heizleistung	ca. 1000 Watt	ca. 2000 Watt
Anschlußspannung	230 V, 50 - 60 Hz	230 V/380 V, 50 - 60 Hz
Integrierter Arbeitskorb für die Aufnahme von	6 Bowlingpins	12 Bowlingpins

Die Gerätegehäuse bestehen aus geschliffenem Edelstahl. Die Systeme sind funkentstört und entsprechen dem EMV-Gesetz.

Die Geräte sind speziell für die Reinigung von Bowlingpins und Bowlingkugeln ausgelegt. Natürlich können auch andere Gegenstände, wie zum Beispiel Maschinenteile, Werkzeuge, Luftfilter etc. mitgereinigt werden.