

### Ultraschall-Reinigungsgeräte professionalCLEAN SF Singlefrequenz-Tischgeräte mit Heizsystem für professionelle Reinigungsarbeiten

**ATORN**

#### Anwendung

Die Ultraschall-Reinigungsgeräte der Modellreihe Pro SF mit Heizsystem H sind als Singlefrequenz-Tischgeräte konzipiert und werden insbesondere im Bereich der metallverarbeitenden Industrie für schonende und intensive Teilereinigung unterschiedlichster Materialien aus Stahl, Leicht- und Buntmetall, Kunststoff und Glas eingesetzt. Über das temperaturgesteuerte Heizsystem lassen sich hartnäckige Verschmutzungen besser anlösen, was sich positiv auf die Reinigungszeit und das Reinigungsergebnis auswirkt. Ideal geeignet zum Entfernen von Fetten, Ölen, Spänen, Flussmittel, Farbstoffen, Ruß, Zunder, Staub, usw. **Die Modellreihe Pro SF verfügt über eine geschweißte, stabile Edelstahlwanne sowie über einen zuschaltbaren Dynamic-Mode zur Erhöhung der Reinigungsleistung.**

#### Ausführung

- Singlefrequenzgeräte 37 kHz
- Tischgerät mit vorderseitig angebrachtem Bedienelement
- Ultraschallwanne, geschweißt aus speziellem hochkavitationsfestem Edelstahl
- Reinigungszeit und Temperaturvorwahl über separate Drehschalter einstellbar
- Temperatur-Drehschalter für den Einstellbereich von 30 °C bis 80 °C in 5° Schritten
- Grenztemperatur einstellbar mit Warnsignal bei Überschreitung
- trockenlaufsichere Heizung
- Ablauf-Kugelhahn zum Ablassen verschmutzter Reinigungsflüssigkeiten
- Bodenschall
- inkl. Standarddeckel

#### Vorteil

- Sweep-Funktion ermöglicht eine homogene Schallverteilung im Reinigungsbad und verbessert die Reinigungsleistung
- zuschaltbare Dynamic-Funktion, zur Steigerung der Ultraschall-Reinigungsleistung
- temperaturgesteuertes Einschalten des Ultraschalls bei vorgewärmter Temperatur
- integrierte Füllhöhenmarkierung
- 3 Jahre Gewährleistung bei bestimmungsgemäßen Gebrauch im Einschichtbetrieb

#### Lieferung

Ultraschall-Reinigungsgerät xtra TT inkl. Standarddeckel



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1069006 303</b>
Modell	Pro SF 120H
Singlefrequenz	37 kHz
Wanneninhalt max.	14 l
Nutzbare Wannenvolumen	10 l
Wannen-Innenmaße (B x T x H)	300 x 240 x 200 mm
Ultraschalleistung effektiv	200 W
Ultraschalleistung effektiv (Dynamic Mode)	800 W
Heizleistung	800 W
Gewicht	11 kg
Nennspannung	240 V/AC
Ablaufanschluss	3/8
Herstellerteilenummer	31750028
EAN Code	4050293625325
Statistische Warennummer	84798300



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com