

**Beschreibung**

- Ultraschallreinigungsgerät mit wahlweise Bodenschall oder Boden- und Seitenschall
- Alle Gerätegrößen sind mit einer Heizung versehen
- Ultraschall Multifrequenz umschaltbar zur Grob- und Feinreinigung im gleichen Gerät
- Besonders robuster Edelstahl zum Einsatz in der Industrie
- Intuitiv bedienbare Analogbedienung
- Degas zur Schnellentgasung vor dem Einsatz, Sweep zur gleichmäßigen Schallverteilung im Bad und Boost zur Erhöhung der Reinigungsleistung um 20%. Anwendung bei hartnäckiger Verunreinigung, auch im Dauerbetrieb.
- Überlauf Tasche zum abskimmen aufschwimmender öliger Verunreinigungen
- Anschlussoptionen für Ölabscheider und Filtration

**Einsatz**

Industrie

**Kammer 1 Ultraschallreinigungsgerät SW240MOD-BS**

- Nutzabmessungen Wanne Innen: 820 x 545 x 435 mm (LxBxT)
- Gerät Aussenmasse: 1000 x 785 x 850 mm (LxBxT)
- Nutzabmessungen Korb: 770 x 470 x 380 mm (LxBxT)
- Beladung Korb: max 90 kg
- Tankvolumen gesamt/effektiv: 240/180 Liter
- Ultraschallfrequenz: 28 oder 48 kHz umschaltbar
- Netzspannung: 400 Vac
- Leistungsaufnahme gesamt: 9830 Watt
- Ultraschalleistung effektiv: 3000 Watt
- Ultraschall-Spitzenleistung max.: 12000 Watt
- Ausführung: Boden- u. Seitenschall
- Heizleistung: 6800 Watt
- Material Wanne: Duplex 1.4462 (AISI 318 LN)
- Zeiteinstellung: 1 bis 30 min. und ∞
- Temperatureinstellung: 5°C Schritte von 30°C bis 80°C
- Ablauf Durchmesser (Zoll“): 1“
- Zulauf Durchmesser (Zoll“): 1/2“
- Überlauf Tasche zur Separierung von aufschwimmenden Fett – und Ölpartikel
- Anschluss für Filterpumpenaggregat
- Anschluss für Ölabscheider



**Kammer 2 Spülwanne SW240MOD (ohne Ultraschall, mit Heizung)**

- Nutzabmessungen Wanne Innen: 820 x 545 x 435 mm (LxBxT)
- Gerät Aussenmasse: 1000 x 785 x 850 mm (LxBxT)
- Nutzabmessungen Korb: 770 x 470 x 380 mm (LxBxT)
- Beladung Korb: max 90 kg
- Tankvolumen gesamt/effektiv: 240/180 Liter
- Netzspannung: 400 Vac
- Leistungsaufnahme gesamt: 6800 Watt
- Heizleistung: 6800 Watt
- Material Wanne: Duplex 1.4462 (AISI 318 LN)
- Überlaufftasche zur Separierung von aufschwimmenden Fett – und Ölpartikel
- Anschluss für Filterpumpenaggregat
- Anschluss für Ölabscheider

**Kammer 3 Umlufttrockner SW240MOD**

- Nutzabmessungen Wanne Innen: 820 x 545 x 550 mm (LxBxT)
- Gerät Aussenmasse: 1000 x 785 x 850 mm (LxBxT)
- Nutzabmessungen Korb: 770 x 470 x 380 mm (LxBxT)
- Netzspannung: 400 Vac
- Heizleistung: 9600 Watt
- Temperaturbereich: 30° - 130°  
regelbar in 10°- Schritten
- Material Wanne: V2A 1.4301 (AISI 304)

