

**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 SW150MOD-B**

- Nutzabmessungen Wanne Innen: 620 x 545 x 340 mm (LxBxT)
- Gerät Aussenmasse: 900 x 785 x 850 mm (LxBxT)
- Nutzabmessungen Korb: 555 x 460 x 260 mm (LxBxT)
- Beladung Korb: max 45 kg
- Tankvolumen gesamt/effektiv: 120/100 Liter
- Ultraschallfrequenz: 28 oder 48 kHz umschaltbar
- Netzspannung: 400 Vac
- Leistungsaufnahme gesamt: 4910 Watt
- Ultraschalleistung effektiv: 1500 Watt
- Ultraschall-Spitzenleistung max.: 4000 Watt
- Ausführung: Bodenschall
- Heizleistung: 3400 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 SW150MOD (ohne Ultraschall, mit Heizung)**

- Nutzabmessungen Wanne Innen: 620 x 545 x 340 mm (LxBxT)
- Gerät Aussenmasse: 900 x 785 x 850 mm (LxBxT)
- Nutzabmessungen Korb: 555 x 460 x 260 mm (LxBxT)
- Beladung Korb: max 45 kg
- Tankvolumen gesamt/effektiv: 120/100 Liter
- Netzspannung: 220-240 Vac
- Leistungsaufnahme gesamt: 3400 Watt
- Heizleistung: 3400 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 SW150MOD**

- Nutzabmessungen Wanne Innen: 690 x 540 x 450 mm (LxBxT)
- Gerät Aussenmasse: 900 x 785 x 850 mm (LxBxT)
- Nutzabmessungen Korb: 555 x 460 x 260 mm (LxBxT)
- Netzspannung: 400 Vac
- Heizleistung: 4800 Watt
- Temperaturbereich: 30° - 130°  
regelbar in 10°- Schritten
- Material Wanne: V2A 1.4301 (AISI 304)

