

- Ultraschallreinigung
- Spritzreinigung
- Gleitschleifen
- Sandstrahlen

Ultraschallreinigungswanne LASSONIC 140 Liter mit Schwallrand

Anlage komplett aus 2mm Blech Edelstahl 1.4404 gefertigt. Verschalung ebenfalls aus 2mm Blech 1.4301 Edelstahl gefertigt. Höhenverstellbare Füße ermöglichen ein einfaches Ausrichten der Anlage. LOGO Steuerung von SIEMENS verbaut. Je nach Ausstattung verfügt die Anlage über einen Filterkreislauf mit Ölabscheider sowie zwei mengenregulierbare Sprühdrehe welche ein effizientes Filtrieren und Umwälzen des Badinhaltes garantieren und somit die Badstandzeit verlängern. Ein oben liegender umlaufender Schwallrand führt die Flüssigkeit wieder in die Anlage und vermindert ein Verschleppen nach Aussen. Der Bandskimmer verfügt über einen Sammelbehälter aus Edelstahl für Öl, welcher einfach entleert und wieder eingesetzt werden kann.

Außenmaße (LxBxT)	: ca. 945 x 1010 x 870 mm
Innenmaße (LxBxT)	: ca. 600 x 400 x 400 mm
Abmaße (Korb)	: ca. 530 x 320 x 200 mm
Badinhalt	: ca.140 Liter
Max. Traglast	: 25 kg
Wärmeisolierung	: Ja
Deckel	: Auflagedeckel mit Handgriff
Ablauf	: 1 Zoll Kugelhahn
Heizleistung	: 2 x 2kW
Heizungstyp	: Einschraubheizung
Temperaturregelung	: Ja, 20-80°C
US Leistung	: 1.5kW
US Frequenz	: 25 kHz
US Leistungsregelung	: Ja, 40-100%
US Anordnung	: Bodenschall
US Generator	: extern mit 4m Kabel, 1.5KW, 230V
Leistungsaufnahme	: 400V, 4.5kW, CEE 16A



- Ultraschallreinigung
- Spritzreinigung
- Gleitschleifen
- Sandstrahlen

Zubehör

Partikelfiltration zu LASSONIC Ultraschallwanne

Vorfilter saugseitig Pumpe, Edelstahl- Kreiselpumpe, 10" Kerzenfilter, Edelstahl Rohrleitungen, mechanische sowie elektrische Einbindung, Aufbau auf Konsole.



Ölabscheider mit Partikelfiltration zu LASSONIC Ultraschallwanne

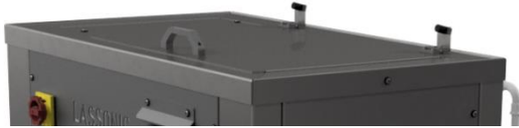
Bandskimmer, 10" Kerzenfilter für Partikelfiltration, Vorfilter saugseitig Pumpe, Edelstahl-Kreiselpumpe, Edelstahl-Verrohrung, elektrische Einbindung in Steuerung, Aufbau auf Konsole.



- Ultraschallreinigung
- Spritzreinigung
- Gleitschleifen
- Sandstrahlen

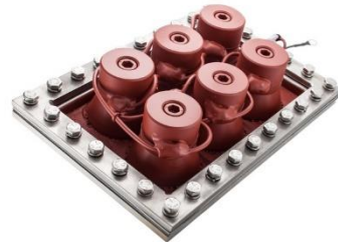
Klappdeckel

Klappdeckel aus Edelstahl mit Gummipuffer und Scharnieren für einfaches, sicheres und komfortables öffnen und schliessen.



Erhöhung Ultraschall-Leistung

Upgrade der Ultraschall-Leistung von 1500 Watt auf 2000 Watt



Korb zu Wanne

Material : Edelstahl elektroliert
Innenmasse : 530 x 320 x 200mm mit Handbügel
Maschenweite : 12x12mm

