



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Bandelin® SONOREX TECHNIK ZM 182 UHL Ultraschallbad mit Überlauftasche, Heizung

**18.038,00 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Zweiteiliges Hochleistungs-Ultraschallbad mit Boden- und Seitenschall und Heizung für Industrie, Service und Wartung. Die geschweißte Schwingwanne aus 2 mm Edelstahl 1.4404 garantiert höchste Haltbarkeit auch bei intensiver Nutzung. Ein modularer Aufbau ermöglicht verschiedenste Konfigurationen von der einzelnen Reinigungswanne bis zur kompletten Reinigungsstraße. Die integrierte Überlauftasche dient zum Anschluss eines Ölabscheiders zur Abtrennung abgereinigter Ölfilme aus der Reinigungslösung. – Sprührohr zum Entfernen aufschwimmender Öle von der Flüssigkeitsoberfläche in die Überlauftasche – Füllstandsschalter als Trockengehschutz für Heizung und Ultraschallgeber – Höhenverstellbare Standfüße Runde Wannenecken an den Seiten und am Boden erleichtern die Wannenreinigung. Schmutzanhaftungen werden vermieden. Die Montage der Bedienelemente im oberen Bereich der Wanne erleichtern die Bedienung der Schalter für Ultraschall und Heizung. Der geneigte Wannenboden ermöglicht bessere Reinigungsergebnisse durch optimale Schallausbreitung. Das Entleeren der Wanne wird erleichtert, Schmutzansammlungen und Restflüssigkeit auf dem Boden werden weitgehend vermieden. Die zweiteilige Ausführung erlaubt die Aufstellung des Ultraschall-Ultraschallgenerators getrennt vom Nassbereich. Der Ultraschallgenerator ist mit stufenloser Leistungsregelung, serieller Schnittstelle und Fernbedienungsanschluss für eine externe Steuerung und Überwachung ausgestattet. Es können mehrere Reinigungswannen, auch unterschiedlicher Frequenzen, mit einem Ultraschallgenerator in Betrieb genommen werden. Mehrfrequenzgeräte in TwinSonic-Ausführung arbeiten mit Ultraschall-Systemen unterschiedlicher Frequenzen an Boden und Seite. Vorteile sind eine gleichmäßige Schall- und Leistungsverteilung für ein besseres Reinigungsergebnis in kürzerer Zeit. Für eine optimal abgestimmte Ultraschallreinigung sind passende Körbe, Deckel und Reinigungs- und Desinfektionskonzentrate als Zubehör erhältlich. Innenmaß L x B x T: 1000 x 500 x 400/420 mm, Netzanschluss: 230 V EU-Stecker

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	BL-0824
Hersteller (Marke)	Bandelin
Transporttemperatur	Raumtemperatur

