

Integrierte Schalttafel

Integrierte abnehmbare Schalttafel, die die Wartung erleichtert und den Freiraum zwischen Tank und Wand reduziert.

IP67-Drucktaster

IP67-Druckknopf, der für eine einfache Reinigung der Maschinenoberfläche ohne Kurzschlussgefahr vorbereitet ist.

Verstellbare FüÙe

Rutschfeste, höhenverstellbare FüÙe ermöglichen eine einfache Nivellierung der Maschine.

3/8" Abfluss

Befindet sich am Boden des Tanks und erleichtert so das Entleeren.

INOX304-Platten

Satinierte AISI304 Edelstahlplatten

Digitalanzeige

Intuitive Digitalanzeige, die die Maschinensteuerung erleichtert

Handbuchabdeckung

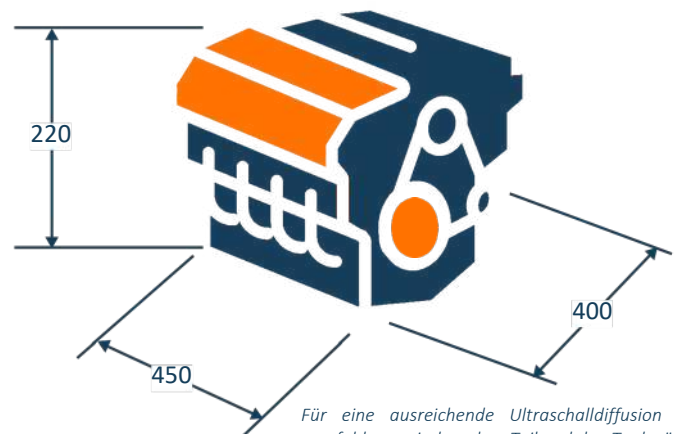
Manuelle Abdeckung aus Edelstahl AISI 304.



Hauptmerkmale

Ultraschalleistung (W)	500
Heizleistung (W)	500
Tankinhalt (Liter)	39
InnenmaÙe LxBxH (mm)	450 x 400 x 220
Maximale statische Belastung (kg)	50

InnenmaÙe LxBxH (mm)



Für eine ausreichende Ultraschalldiffusion wird empfohlen, zwischen dem Teil und den Tankwänden einen Freiraum von 100–150 mm zu lassen.



DWS



DCM Ultrasonic

C/ Massamagrell 26A 46138 Rafelbunyol (Valencia)

Info@dcmultrasonic.com | www.dcmultrasonic.com | Tel. (+34) 960263665

Erweiterte Funktionen

Ultraschall		Darunter	Optional
Frequenz	28kHz	Ja	38 kHz
Leistung	500 W	Ja	
Scannen.	± 2 %	Ja	
Degas-Modus		Ja	
Einstellbare Leistung	0% - 100%	Ja	
Fernbedienung	Über RS485 Modbus RTU	Nein	Nein
Steuerung von der SPS	Über den Ultraschall-Einstellungsbildschirm	Nein	Nein
Einstellen der Bergauframpe	Sanftanlauf für spezielle Anwendungen	Nein	Nein

Heizung			
Leistung	500 W	Ja	
Steuerungstyp	PT100 probe	Ja	

Aufzug			
Schlagen	Vor- und Rückwärtsbewegung mit konfigurierbarer Höhe	Nein	Nein
Tramex	Abnehmbar, aus gebeiztem AISI 304	Nein	Nein
Aufzugstyp	Reifen	Nein	Nein
Lufteinlass in der Maschine	1/4-Zoll-Ram-Stecker	Nein	Nein
Arbeitsdruck	- bar		
Maximale dynamische Belastung	- kg to - bar		

Abdeckung			
Öffnungsmodus	Handbuch	Ja	
Automatische Deckelöffnung	Pneumatischer Antrieb	Nein	Nein
Wärmeisoliert	Doppellagige 20 mm dicke Wärme- und Schalldämmung	Nein	Nein
Randfuge	NBR (austauschbar)	Nein	
Blinkende Lichter	Edelstahl AISI 304	Nein	

Ölabscheidesystem			
Hilfskuba	L	Nein	Nein
Höhenverstellbar	Handbuch	Nein	Nein

Andere Ausrüstung			
SPS- und HMI-Steuerung	7" mehrsprachiges Farb-HMI	Nein	Nein
Wanne aus AISI 304-Stahl	Edelstahlblech AISI 304, 2 mm dick	Ja	
Niveauregulierung	Induktiver Sensor INOX + PEEK IFM	Nein	Nein
Wärme- und Schalldämmung	Doppelschicht 20mm dick	Ja	
Schalttafel	Integrierter abnehmbarer Anschluss für einfachen Zugriff	Ja	
Überlauf	3/4"	Nein	Nein
Leuchtfeuer	Integriert mit programmierbaren Farben	Nein	Nein
Geräuschreduzierungssystem (NRS)	Akustische Brücke	Nein	Nein

DCM Ultrasonic

C/ Massamagrell 26A

46138 Rafelbunyor (Valencia) Info@dcmultrasonic.com | www.dcmultrasonic.com || Tel. (+34) 960263665

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen dienen nur zur Orientierung und können ohne vorherige Ankündigung aktualisiert werden, um unsere Qualität und unseren Service zu verbessern. Es kommt daher kein Vertragsverhältnis zustande.