

CLEANMAX N

IINDUSTRIELLE EINSTUFIGE ULTRASCHALL REINIGUNGSMASCHINEN

Cleanmax-N sind einstufige Ultraschallreinigungsmaschinen, bei denen als Option Ölabscheider, Zirkulation und Filtration leicht zu installieren sind. Sie inden hauptsächlich in der Industrie Anwendung, wo eine Reinigung vor der Oberflächenbearbeitung bzw. Montage der Komponenten notwendig ist. Des weiteren finden Sie ihre Anwendung im Bereich der

Serienproduktionen und werden für Wartungsreinigungen eingesetzt.

Allgemeine Eigenschaften;

- Tankkapazität 60 bis 240 Liter Rostfreie Edelstahlgehäuse und Edelstahltank aus EN 1.4301/AISI 304
- Es werden ausschließlich Ultraschall
- -Energieumwandler aus hoch wirksamen piezoelektrischen Kristallen verwendet
- Ultraschallbetrieb mit Laufzeitvorwahl
- Heizung mit Temperaturkontrolle über Thermostat
- Produktion aller Modelle nach CE Standard
- Durch Kontrolle mittels einem Flüssigkeitsniveausensors wird bei zu niedrigem Flüssigkeitsniveau die automatische Abschaltung des Ultraschallbetriebs und der Heizung sicher gestellt
- An allen Modellen ist ein Wasserzu- und ablauf vorhanden







TECH	INISCHE	TABFILE

MODELL	KONTROLL PANEL	KORB (I*b*h)	WANNEN INNEN- ABMESSUNGEN (I*b*h)	AUSSEN- ABMESSUNGEN (I*b*h)	TANK VOLUMEN	ULTRASCHALL LEISTUNG (peak/eff)	HEIZ LEISTUNG
		mm	mm	mm	It	Watt	Watt
CleanMax N-6001	Analog	450*250*350	550*300*400	1100*500*900	60	1500/750	2000
CleanMax N-6002							
CleanMax N-6011	Digital						
CleanMax N-6012							
CleanMax N-8001	TOTAL	560*280*350	650*330*400	1200*530*900	80	2000/1000	2000
CleanMax N-8002	Analog						
CleanMax N-8011	State 4						
CleanMax N-8012	Digital						
CleanMax N-12001	Analog	560*450*350	650*500*400	1200*700*900	120	2500/1250	3000
CleanMax N-12002							
CleanMax N-12011	Digital						
CleanMax N-12012							
CleanMax N-16001	CONTRACTOR OF STREET	800*450*350	900*500*400	1450*700*900	160	3000/1500	4000
CleanMax N-16002	Analog						
CleanMax N-16011	Digital						
CleanMax N-16012							
CleanMax N-24001	1 40004000		900*750*400	1450*1050*900	240	4000/2000	6000
CleanMax N-24002	Analog	000*500*250					
CleanMax N-24011	Distrat	800*680*350					
CleanMax N-24012	Digital						

***Abmessungen sind referenzen,aussenabmessungen können nach Optionen geandert werden