SARI sas

Unternehmen für Industriewaschmaschinen und Abstreifer

VIA DE BESI, 20/C 37139 VERONA-ITALIEN

TEL. 0039 045 8904100 - FAX 0039 045 5702182

web www.sarisas.com

INDUSTRIEWASCHMASCHINEN

EIN NEUES UND ÖKONOMISCHES KONZEPT FÜR DIE REINIGUNG VON METALLTEILEN, DAS DIE PROBLEME DER UMWELTVERSCHMUTZUNG LÖST









Waschvorgang:

- Die zu reinigenden Teile werden in einem sich drehen den Korb gelegt.
- Die Flüssigkeitszusammensetzung wird mit Hochdruck aus einer Spezialpumpe aufgesprüht unddurch die abnehmbaren Filter konstant aktiv und effektivgehalten.
- Die Zeitschaltuhr ermöglicht es Ihnen je nach Schmutz die passende Waschzeit auszuwählen.
- Eine Sicherheitsvorrichtung stoppt die Maschine sobald der Deckel geöffnet wird.
- Bei den Warmwaschmaschinen ermöglicht ein Thermostat, die gewünschte Hitze auszuwählen.

Eigenschaften and technische Daten

MODELL	301	302-312	303-313	315
LÄNGE	635	900	1080	1500
BREITE	635	900	1080	1500
HÖHE	850	970	1060	1600
KORBDURCHMESSER	560	780	950	1418
WASCHGUTHÖHE	300	450	550	800
WASSERMENGE ODERMENGE DES	Lt. 40 ~	Lt. 69 ~	Lt. 100 ~	Lt. 200 ~
ENTFETTUNGSMITTELS				
MENGE DES REINIGUNGSMITTELS	kg 2	kg 3	kg 4	kg 7
MENGE DES ZUSATZMITTELS	Lt 1	Lt 2	Lt 3	Lt 6

MASSE

MASSE IN LEEREM ZUSTAND	kg 100	kg 130	kg 180	Kg 450
MASSE MITWASSER ODER ENTFETTER	kg 140	kg 200	kg 285	Kg 650

TECHNISCHE DATEN

TEOTIMOOTIE DATEN				
VOLTZAHL 400 v ~ 50Hz Dreiphasen	400 ~	400 ~	400	400 ~ 24v
	24v	24v	~24v	
TRAGKRAFT DES KORBS	kg 300	kg 500	kg 700	Kg 1700
ELEKTRISCHE PUMPE	kw 0.75	kw 0.75	kw 0.75	kw 1.2
WIDERSTANDN° 3 OR 6	w 3600	w 3600	w 3600	w 3600
PLATTENSTÄRKE	mm 1.5	mm 1.5	mm 1.5	mm 2

OPTIONAL

Möglichkeit der 220	Ja	Ja	Ja	Nur kalt
Einphasenspannung				
Möglichkeit der Korbmotorisierung	Ja	Ja	Ja	Ja
Möglichkeit der Erwärmung mit	Nein	Nein	Ja	Ja
Brenner				

Alle SARI Produkte werden mit Betriebsanleitung, CE Zertifizierung und technischen sowie Sicherheitsdateien für chemische Produkte geliefert.

^{*} Modelle und Abmessungen unterliegen Änderungen ohne vorherige Bekanntgabe