

SARI sas

Fabbrica lavatrici e decapanti industriali

VIA DE BESI, 20/C

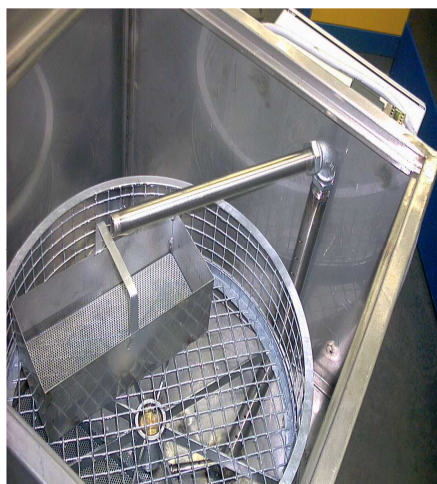
37139 VERONA -ITALY

TEL.045/8904100 - FAX 045/

Web www.sarisas.com

LAVATRICI INDUSTRIALI

UNA CONCEZIONE NUOVA ED ECONOMICA PER LA PULIZIA DI PEZZI METALLICI CHE RISOLVE I PROBLEMI DI INQUINAMENTO DELL'AMBIENTE



Modalità di lavaggio:

- I pezzi da pulire sono disposti su un cestello rotante.
- Il liquido decapante viene proiettato a forte pressione da una pompa speciale e viene costantemente mantenuto attivo ed efficace per mezzo dei filtri estraibili.
- Il timer consente la scelta del tempo di lavaggio in funzione del tipo di sporco.
- Un dispositivo di sicurezza arresta la macchina appena si solleva il coperchio.
- Nelle lavatrici a caldo, il termostato consente la scelta della caloria desiderata.

Caratteristiche e dati tecnici

MODELLO	301	302-312	303-313	315
LUNGHEZZA	635	900	1080	1500
LARGHEZZA	635	900	1080	1500
ALTEZZA	850	970	1060	1600
DIAMETRO CESTO	560	780	950	1418
ALTEZZA UTILE LAVAGGIO	300	450	550	800
QUANTITA' ACQUA O SGRASSANTE	Lt. 40 ~	Lt. 69 ~	Lt. 100 ~	Lt. 200 ~
QUANTITA' DETERSIVO	kg 2	kg 3	kg 4	Kg 7
QUANTITA' DI ADDITIVO	Lt 1	Lt 2	Lt 3	Lt 6

M A S S A

MASSA A VUOTO	kg 100	kg 130	kg 180	Kg 450
MASSA CON ACQUA O SGRASSANTE	kg 140	kg 200	kg 285	Kg 650

DATI TECNICI

VOLTAGGIO 400 v ~ 50 hz trifase	400 ~ 24v	400 ~ 24v	400 ~ 24v	400 ~ 24v
PORTATA PESO SUL CESTELLO	kg 300	kg 500	kg 700	Kg 1700
POMPA ELETTRICA	kw 0,75	kw 0,75	kw 0,75	kw 1,2
RESISTENZE N° 3 o 6	w 3600	w 3600	w 3600	w 3600
SPESSORE LAMIERA	mm 1,5	mm 1,5	mm 1,5	mm 2

OPTIONAL

Possibilità tensione 220 monofase	Si	Si	Si	Solo a freddo
Possibilità motorizzazione cestello	Si	Si	Si	Si
Possibilità riscaldamento con bruciatore	No	No	Si	Si

Tutti i prodotti SARI vengono forniti con il libretto di istruzioni, certificato conformità CE, schede tecniche e di sicurezza per i prodotti chimici.

*** I modelli e le misure possono subire variazioni senza preavviso.**