

Quinta strada 9 Interporto S.I.TO. - 10040 Rivalta (TO) Tel. 0039 011.397.29.30 (10 linee r.a.) Fax 0039 011.397.29.35

http: www.silcotorino.it e-mail: info@silcotorino.it



MACCHINA DI PRETRATTAMENTO CON ROTAZIONE modello: \$100 F - \$120 F

L'impianto permette il lavaggio automatico di particolari meccanici.

Il lavaggio viene eseguito grazie all'azione dei getti superiori, inferiori e laterali.

Il cestello ruota grazie ad un motoriduttore, il quadro è di tipo elettromeccanico.

L'operatore può impostare sia la temperatura del liquido del serbatoio che la durata

del trattamento



DESCRIZIONE MACCHINA \$100 F - \$120 F

Include:

- Ouadro di comando elettromeccanico
- Rotazione meccanica del cestello con motoriduttore
- Aspirazione elettrica temporizzata dei vapori
- Cestello rinforzato in rete elettrosaldata con bordo esterno in acciaio zincato
- Controllo di livello minimo del serbatoio per proteggere pompa e resistenza
- Elettropompa in INOX con tenute speciali
- Filtro in acciaio INOX Aisi 304 sull'aspirazione della pompa
- Guarnizione bordovasca
- Cassetta elettrica in metallo verniciato
- Finecorsa di sicurezza sull'apertura del coperchio
- Struttura e lamiere in acciaio INOX
- Riscaldamento del liquido con resistenza elettrica in acciaio INOX Incoloy
- Tubazioni di lavaggio in acciaio Inox forate al laser (più pressione, manutenzione ridotta)
- Tubazioni flessibili di aspirazione e di mandata pompa flessibili (facile manutenzione)



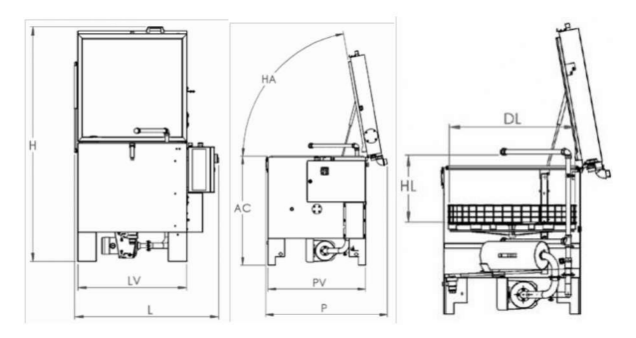
Quinta strada 9 Interporto S.I.TO. - 10040 Rivalta (TO)
Tel. 0039 011.397.29.30 (10 linee r.a.) Fax 0039 011.397.29.35

http: www.silcotorino.it e-mail: info@silcotorino.it



COLLEGAMENTI

| TIPOLOGIA | S100 F | S120 F |
|----------------------------|------------|------------|
| Scarico liquido serbatoio | F 1" GAS | F 1" GAS |
| Scarico olio disoleatore | M 1/2" GAS | M 1/2" GAS |
| Scarico aspirazione vapori | Ø 80 mm | Ø 80 mm |



DIMENSIONI

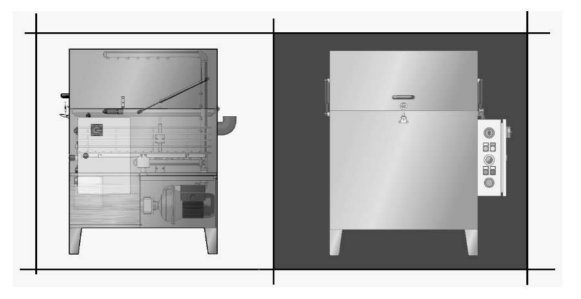
| Dimensioni | \$100 F | \$120 F |
|-------------------------|---------|---------|
| L (larghezza) | 146 cm | 166 cm |
| P (profondità) | 175 cm | 206 cm |
| H (altezza) | 191 cm | 211 cm |
| DL (diametro lavaggio) | 97 cm | 117 cm |
| HL (altezza lavaggio) | 54 cm | 70 cm |
| AC (altezza di carico) | 67 cm | 67 cm |
| LV (larghezza vasca) | 110 cm | 130 cm |
| PV (profondità vasca) | 120 cm | 135 cm |
| HA (angolo di apertura) | 60° | 60° |



Quinta strada 9 Interporto S.I.TO. - 10040 Rivalta (TO) Tel. 0039 011.397.29.30 (10 linee r.a.) Fax 0039 011.397.29.35

http: www.silcotorino.it e-mail: info@silcotorino.it





DATI TECNICI MACCHINA

| DATI TECNICI | \$100F | S120 F |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Dimensioni ingombro chiusa (LxPxH) | 146 x 144 x 125 cm | 166 × 159 × 145 cm |
| Dimensioni ingombro aperta (LxPxH) | 146 x 175 x 191 cm | 166 x 206 x 211 cm |
| Capacita di lavaggio (Ø x H) | 95 x 54 cm | 117 x 70 cm |
| Portata cestello | 200 kg | 300 Kg |
| Capacita serbatoio | 210 lt | 270 lt |
| Pompa di lavaggio | 1,5 kW 2,5 bar 200 lt/min | 1,5 kW 2,5 bar 200 lt/min |
| Riscaldamento di lavaggio | 6,0 kW | 8,0 kW |
| Rotazione meccanica | 0,09 kW | 0,09 kW |
| Disoleatore a disco | 0,09 kW | 0,09 kW |
| Aspirazione vapori | 0,25 KW 320 Nm ³ /h | 0,25 KW 320 Nm ³ /h |
| Numero di ugelli | 49 | 49 |
| Alimentazione | 400 V 3PH+T 50 HZ | 400 V 3PH+T 50 HZ |
| Temperatura massima | 60°C | 60°C |



Cosa è possibile aggiungere come accessorio

- Cestello in acciaio Inox Aisi 304 [1]
- Disoleatore a disco [2]
- Pannelli sotto al cestello con filtri raccogli grasso [3]
- Kit per l'utilizzo con contaminanti abrasivi
- Tubazioni con ugelli a lama in acciaio Inox