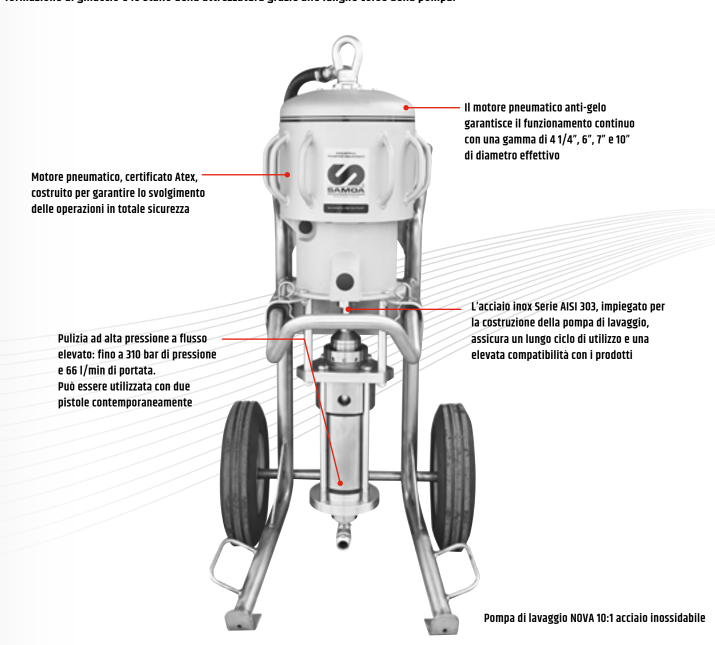


# **IDROPULITRICI PROFESSIONALI** PROGETTATE PER UNA PULIZIA INTENSIVA

Pompe di lavaggio ad alta pressione in acciaio inossidabile idonee a essere utilizzate con acqua pura, solventi, sgrassanti o soluzioni di lavaggio. Può essere utilizzata con acqua calda fino a 90 °C.

Le idropulitrici, certificate Atex, possono essere utilizzate in ambienti pericolosi.

Le pompe includono una valvola dell'aria ben collaudata e affidabile, il cui design assicura una efficiente dissipazione del freddo per evitare la formazione di ghiaccio e lo stallo della attrezzatura grazie alle lunghe corse della pompa.



## **USO GRAVOSO**

Con acqua fredda o calda per rimuovere:

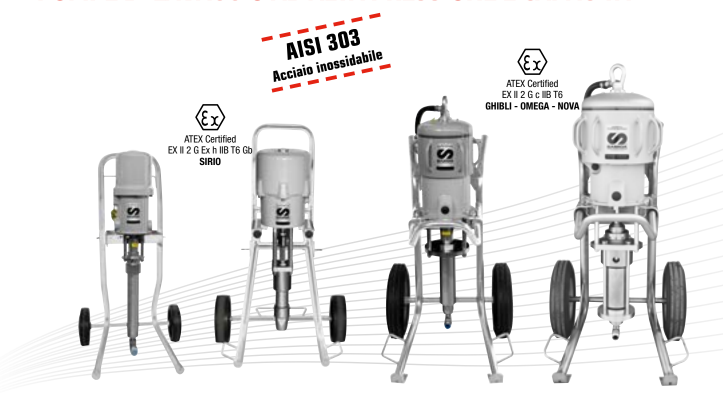
- · Olio
- Grasso

# **APPLICAZIONI**

- · Marina e cantieri navali
- Offshore
- · Oli & Gas
- · Industria mineraria
- Sostanze resistenti al calore
  - Costruzioni Agricoltura
  - · Servizio camion



# POMPE DI LAVAGGIO AD ALTA PRESSIONE E CAPACITÀ



# **IDROPULITRICE GHIBLI**

4 1/4" diametro effettivo motore pneumatico. Rapporto di pressione 10:1

# **IDROPULITRICE SIRIO**

6" diametro effettivo motore pneumatico. Rapporto di pressione 32:1

# **IDROPULITRICE OMEGA**

7" diametro effettivo motore pneumatico.

# **IDROPULITRICE NOVA**

10" diametro effettivo motore pneumatico. Rapporto di pressione 5:1, 10:1 e 23:1 Rapporto di pressione 10:1, 20:1, 30:1 e 45:1

#### **SCEGLI LA TUA CONFIGURAZIONE - CARATTERISTICHE TECNICHE** Ø MOTORE E MAX. PRESSIONE MAX. PRESSIONE **PORTATA MODELLO CONFIGURAZIONE** CODICE MAX. PORTATA **UGELLI INCLUSI CORSA PISTONE FLUIDO** ARIA PER CICLO LAK70001 A carrello 02 - 03 - 04 GHIBLI 10:1 Ø 4" 1/4 x 4" A parete LAK70008 12 l/min 7 bar - 102 psi 70 bar - 1.015 psi 200 cm<sup>3</sup> Per fusti 200 I LAK70009 SIRIO 32:1 A carrello LAK70004 8,5 I/min Ø 6" x 4" 224 bar - 3.248 psi 02 - 04 - 06 7 bar - 102 psi 140 cm<sup>3</sup> LAK70019 A carrello OMEGA 5:1 66 I/min Ø 7" - 4 3/4" 7 bar - 102 psi 40 bar - 600 psi 1.100 cm<sup>3</sup> 05 - 075 - 08 A parete LAK70020 A carrello LAK-70002 OMEGA 10:1 32 I/min Ø 7" - 4 3/4" 7 bar - 102 psi 80 bar - 1.160 psi 530 cm<sup>3</sup> 05 - 075 - 08 A parete LAK70011 A carrello LAK70000 OMEGA 23:1 14 l/min Ø 7" - 4 3/4" 7 bar - 102 psi 161 bar - 2.335 psi 230 cm<sup>3</sup> 02 - 04 - 06 A parete LAK70012 A carrello LAK70017 NOVA 10:1 66 I/min Ø 10" - 4 3/4" 7 har - 102 nsi 1.100 cm<sup>3</sup> 05 - 075 - 08 80 har - 1.160 nsi A parete LAK70018 LAK70003 A carrello NOVA 20:1 32 I/min Ø 10" - 4 3/4" 7 bar - 102 psi 140 bar - 2.030 psi 530 cm<sup>3</sup> 05 - 075 - 08 LAK70014 A parete LAK-70007 A carello NOVA 30:1 23 l/min Ø 10" - 4 3/4" 7 bar - 102 psi 210 bar - 3.045 psi 380 cm<sup>3</sup> 04 - 065 - 07 LAK70015 A parete LAK70006 A carrello Ø 10" - 4 3/4" 02 - 04 - 06 NOVA 45:1 14 I/min 7 bar - 102 psi 315 bar - 4.568 psi 230 cm<sup>3</sup> LAK70016 A parete

# **ACCESSORI PROFESSIONALI**

Ogni pompa di lavaggio include:

- Regolatore della pressione dell'aria
- Pistola a spruzzo Hydro
- Lancia ventilata 170 cm con impugnatura protettiva per il calore
- 3 ugelli in acciaio inossidabile
- Sistema di aspirazione 200 I in acciaio inossidabile
- Tubo alta pressione 345 bar Ø 3/8" 3/8" BSPP 15 m

PISTOLA HYDRO	
CODICE	DESCRIZIONE
LA70001R	Pistola a spruzzo Hydro 3/8" BSPP
LANCIA VENTILATA	
LA70007R	Lancia ventilata 70 cm. Impugnatura protettiva dal calore
LA70006R	Lancia ventilata 120 cm. Impugnatura protettiva dal calore
LA70000R	Lancia ventilata 170 cm. Impugnatura protettiva dal calore
PESCANTE ACCIAIO INOSSIDABILE FUSTI 200 L	
LA70150	Sistema di aspirazione 200 I acciaio inossidabile - attacco 1" BSPP
FILTRI DI LINEA ACCIAIO INOSSIDABILE	
LA99250/2	Filtro di linea, acciaio inossidabile GHIBLI
LA70155	Filtro di linea, acciaio inossidabile SIRIO - OMEGA - NOVA
TUBI DI ASPIRAZIONE	
LA98245	Tubo aspirazione serbatoio 30 l inox - attacco 1" BSPP
LA98246	Tubo aspirazione serbatoio 1.000 l inox - attacco 1" BSPP
UGELLI ACCIAIO INOSSIDABILE ANGOLO 40° - CAPACITÀ 80 BAR	
LA70020R	02 - 4 I/min
LA70011R	03 - 6,1 l/min
LA70012R	04 - 8,4 I/min
LA70013R	05 - 10 l/min
LA70014R	06 - 12,1 I/min
LA70016R	07 - 14,1 l/min
LA70018R	08 - 16,1 l/min
LA70020R	09 - 18 l/min
UGELLI ACCIAIO INOSSIDABILE ANGOLO 25° - CAPACITÀ 80 BAR	
LA70015R	065 - 13,2 I/min
LA70015R	075 - 15,2 l/min
TUBO ALTA PRESSIONE ANTISTATICO	
LA18072/1	Tubo alta pressione max. pressione 345 bar Ø 3/8" - 3/8" BSPP. Lunghezza 15 m
KIT SECONDA PISTOLA	
LA65016	3/8" BSPP acciaio inossidabile. Consente a due operatori di lavorare in modo indipendente



## SAMOA INDUSTRIAL, S.A. - HEADQUARTERS

SPAIN AND EXPORT MARKETS
POL. IND. PORCEYO, I-14 - CAMINO DEL FONTÁN, 831
E-33392 GIJÓN (ASTURIAS), SPAIN
TEL:: +34 985 381 488 - FAX: + 34 985 147 213

# SAMOA ITALY - LARIUS

ITALY
VIA ANTONIO STOPPANI, 21
23801 CALOLZIOCORTE (LC) ITALY
Tel.: +39 0341 621152 - Fax: +39 0341 621242
www.larius.com

## SAMOA LTD.

UNITED KINGDOM AND REP. OF IRELAND ASTURIAS HOUSE - BARRS FOLD ROAD WINGATES INDUSTRIAL PARK WESTHOUGHTON, BL5 3XP, UK TEL: +44 1942 850600 - FAX: +44 1942 812160

### SAMOA S.A.R.L.

FRANCE
P.A.E.I. DU GIESSEN
3, RUE DE BRISCHBACH
67750 SCHERWILLER, FRANCE
TEL.: +33 3 88 82 79 62 - FAX: +33 3 88 82 77 88

### SAMOA FLOWTECH GMBH

GERMANY, AUSTRIA, SWITZERLAND, THE NETHERLANDS AND GREECE AM OBEREICHHOLZ 4 D - 97828 MARKTHEIDENFELD, GERMANY

TEL.: +49 9391 9826 0 - FAX: +49 9391 98 26 50

# SAMOA CORPORATION

USA, CANADA AND MEXICO 90 MONTICELLO ROAD WEAVERVILLE, NC 28787, USA TEL. +1 (828) 645-2290 - FAX: +1 (828) 658 0840 ©Copyright, SAMOA INDUSTRIAL, S.A. SAMOA Industrial, S.A. is an ISO 9001, ISO 14001 and ISO 45001 certified company.

