

**SPRUZZATORI AIRLESS
CON SUPPORTO
AD ARIA**



FINITURA DI ALTA QUALITÀ

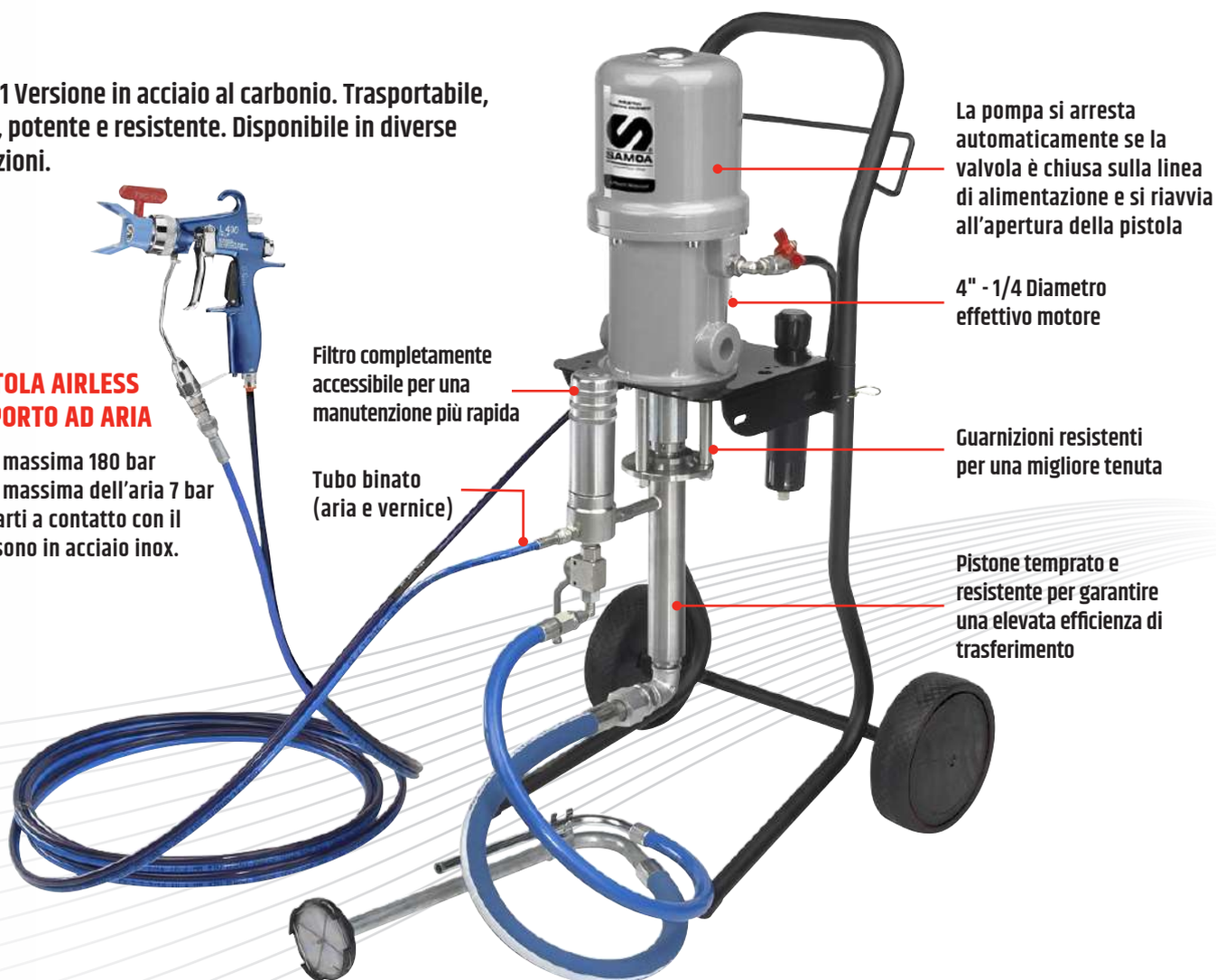
SPRUZZATORE AIRLESS CON SUPPORTO AD ARIA

Massima efficienza di trasferimento abbinata a una finitura di alto livello.

GHIBLI 30:1 Versione in acciaio al carbonio. Trasportabile, compatto, potente e resistente. Disponibile in diverse configurazioni.

L400 PISTOLA AIRLESS CON SUPPORTO AD ARIA

- Pressione massima 180 bar
- Pressione massima dell'aria 7 bar
- Tutte le parti a contatto con il prodotto sono in acciaio inox.



La pompa si arresta automaticamente se la valvola è chiusa sulla linea di alimentazione e si riavvia all'apertura della pistola

4" - 1/4 Diametro effettivo motore

Guarnizioni resistenti per una migliore tenuta

Pistone temprato e resistente per garantire una elevata efficienza di trasferimento

Filtro completamente accessibile per una manutenzione più rapida

Tubo binato (aria e vernice)

SCEGLI LA CONFIGURAZIONE MIGLIORE PER LA TUA APPLICAZIONE

| MODELLO | MATERIALE | CODICE | CARRELLO | SISTEMA ASPIRAZIONE | FILTRO | TUBO | PISTOLA | UGELLO INCLUSO |
|-------------|----------------------|----------|----------|---------------------|--------|---------|---------|-------------------------|
| VEGA 34:1 | Acciaio Inossidabile | LA98135 | • | • | • | - | - | - |
| | | LAK98135 | • | • | • | LA14061 | LA21800 | LAACA11-40 / LAACA13-40 |
| GHIBLI 30:1 | Acciaio al carbonio | LA96105 | • | • | • | - | - | - |
| | | LAK96135 | • | • | • | LA14061 | LA21800 | LAACA11-40 / LAACA13-40 |
| | | LAK91480 | • | • | • | LA14061 | LA21801 | LATSC13-40 |
| | Acciaio Inossidabile | LA96107 | • | • | • | - | - | - |
| | | LAK96137 | • | • | • | LA14061 | LA21800 | LAACA11-40 / LAACA13-40 |
| | | LAK91485 | • | • | • | 14061 | LA21801 | LATSC13-40 |
| GHIBLI 40:1 | Acciaio al carbonio | LA96041 | • | • | • | - | - | - |
| | | LAK96041 | • | • | • | LA14061 | LA21800 | LAACA11-40 / LAACA13-40 |
| | | LAK91041 | • | • | • | LA14061 | LA21801 | LATSC13-40 |
| | Acciaio Inossidabile | LA96108 | • | • | • | - | - | - |
| | | LAK96108 | • | • | • | LA14061 | LA21800 | LAACA11-40 / LAACA13-40 |
| | | LAK91108 | • | • | • | LA14061 | LA21801 | LATSC13-40 |

DUE TECNOLOGIE PER UN UNICO RISULTATO PROFESSIONALE

La tecnologia Airless con supporto ad aria unisce i vantaggi della convenzionale verniciatura Airless: l'elevata erogazione e produttività della spruzzatura ad alta pressione si abbina all'alta qualità di finitura della bassa pressione: una combinazione vincente per una copertura omogenea, grazie alla erogazione controllata e costante del prodotto.

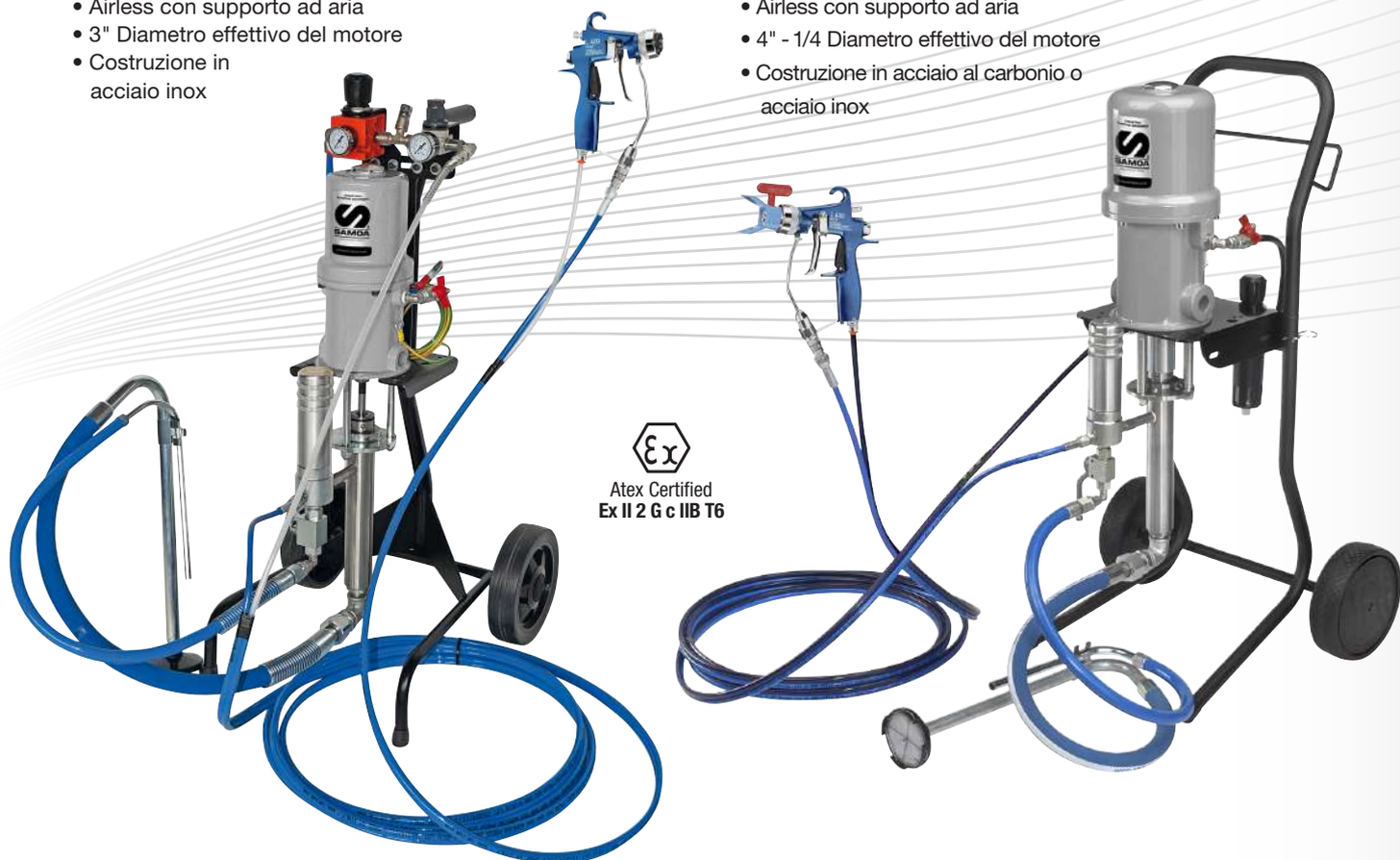
Con 2 motori pneumatici, 2 rapporti di pressione e oltre 7 configurazioni, i nostri spruzzatori airless con supporto ad aria sono progettati per fornire la giusta portata alla giusta pressione per soddisfare tutte le vostre esigenze di finitura.

VEGA 34:1

- Airless con supporto ad aria
- 3" Diametro effettivo del motore
- Costruzione in acciaio inox

GHIBLI 30:1 - 40:1

- Airless con supporto ad aria
- 4" - 1/4" Diametro effettivo del motore
- Costruzione in acciaio al carbonio o acciaio inox



Ex
Atex Certified
Ex II 2 G c IIB T6

DATI TECNICI

| MODELLO | VEGA 34:1 | GHIBLI 30:1 | GHIBLI 40:1 |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Max. Pressione aria | 7 bar | 7 bar | 6,5 bar |
| Max. Pressione fluido in uscita | 240 bar | 210 bar | 260 bar |
| Ingresso aria | 3/8" BSPP (F) | 3/8" BSPP (F) | 3/8" BSPP (F) |
| Uscita materiale | 1/4" BSPP (M) | 1/4" BSPP (M) | 1/4" BSPP (M) |
| Consumo d'aria | 180 l/min (3 bar) | 400 l/min (3 bar) | 400 l/min (3 bar) |
| | 380 l/min (5 bar) | 800 l/min (5 bar) | 800 l/min (5 bar) |
| | 550 l/min (7 bar) | 850 l/min (7 bar) | 830 l/m (6,5 bar) |
| Livello pressione sonora | < 80 dB | < 80 dB | < 80 dB |
| Diametro effettivo motore | 76 mm (3") | 108 mm (4" - 1/4) | 108 mm (4" - 1/4) |
| Corsa pompa | 76 mm (3") | 102 mm (4") | 102 mm (4") |
| Portata per ciclo | 21 cc | 63 cc | 50 cc |
| Max. Portata 60 cicli/min | 1,3 l/min | 3,8 l/min | 3 l/m |
| Materiale guarnizioni | PTFE + Polyethylene | PTFE + Polyethylene | PTFE + Polyethylene |
| Peso | 24 kg | 30 kg | 30 kg |

MATERIALI

- Prodotti a base acqua o solvente
- Lacche
- Smalti
- FISSATIVI
- Primers e fondi
- Top coats e coats di finitura
- Etc...

APPLICAZIONI

- Lavorazione del legno e degli arredi
- Prodotti e macchinari in metallo
- Finitura industriale generale

ACCESSORI PROFESSIONALI PER RIVESTIRE TUTTE LE SUPERFICI

Inizia a spruzzare immediatamente!

Le pompe Airless assistite ad aria hanno: doppia regolazione (ingresso pompa - ingresso aria), filtro di linea, valvola di scarico e sistema di aspirazione.

Nelle versioni in acciaio inox i filtri e le parti a contatto col fluido del sistema di aspirazione sono in acciaio inossidabile.

L400 PISTOLA A SPRUZZO MANUALE AIRLESS CON SUPPORTO AD ARIA

Max. pressione di esercizio 110 bar / 180 bar con molla rinforzata.
LE PARTI A CONTATTO CON IL FLUIDO SONO IN ACCIAIO INOX.



Disponibilità di due versioni, con ugello fisso o reversibile.
Il kit Cod. LA21808 consente di passare da un ugello fisso ad un ugello autopulente.

| PISTOLE AIRLESS CON SUPPORTO AD ARIA | | UGELLI AIRLESS CON SUPPORTO AD ARIA | UGELLI AIRLESS TOP SPRAYING CLEAN | TUBI BINATI AIRLESS CON SUPPORTO AD ARIA | ACCESSORI |
|--|---|---|--|--|--|
| <p>Pistole per ugelli airless con supporto d'aria</p> <p>Cod. LA21800S Versione filtro corto</p> <p>Cod. LA21802S Versione filtro lungo</p>  | <p>Pistole per ugelli airless top spraying clean</p> <p>Cod. LA21801 Versione filtro corto</p> <p>Cod. LA21803 Versione filtro lungo</p>  | <p>Serie ACA Misure da 7 - 20 a 31 - 65</p>  | <p>Serie TSC Misure da 7 - 10 a 31 - 60</p>  <p>Base Mist Clean 2 Cod. LA21900</p>  <p>UGELLI AIRLESS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulizia semplice e veloce: ruotare l'ugello e risciacquare • Fabbricato in carburo di tungsteno • Guarnizione in acciaio inossidabile | <p>Max. pressione vernice 200 bar Max pressione aria: 15 bar - Ø 3/16" - 1/4"</p> <p>Cod. LA14061, 7,5 m Cod. LA14062, 10 m Cod. LA14063, 15 m</p>  | <p>Cod. LA94081 Serbatoio a gravità 6 l con ricircolo</p>  |



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.