



SPRUZZATORI AIRLESS ELETTRICI A MEMBRANA



COPERTURA OMOGENEA IN TEMPI RAPIDI

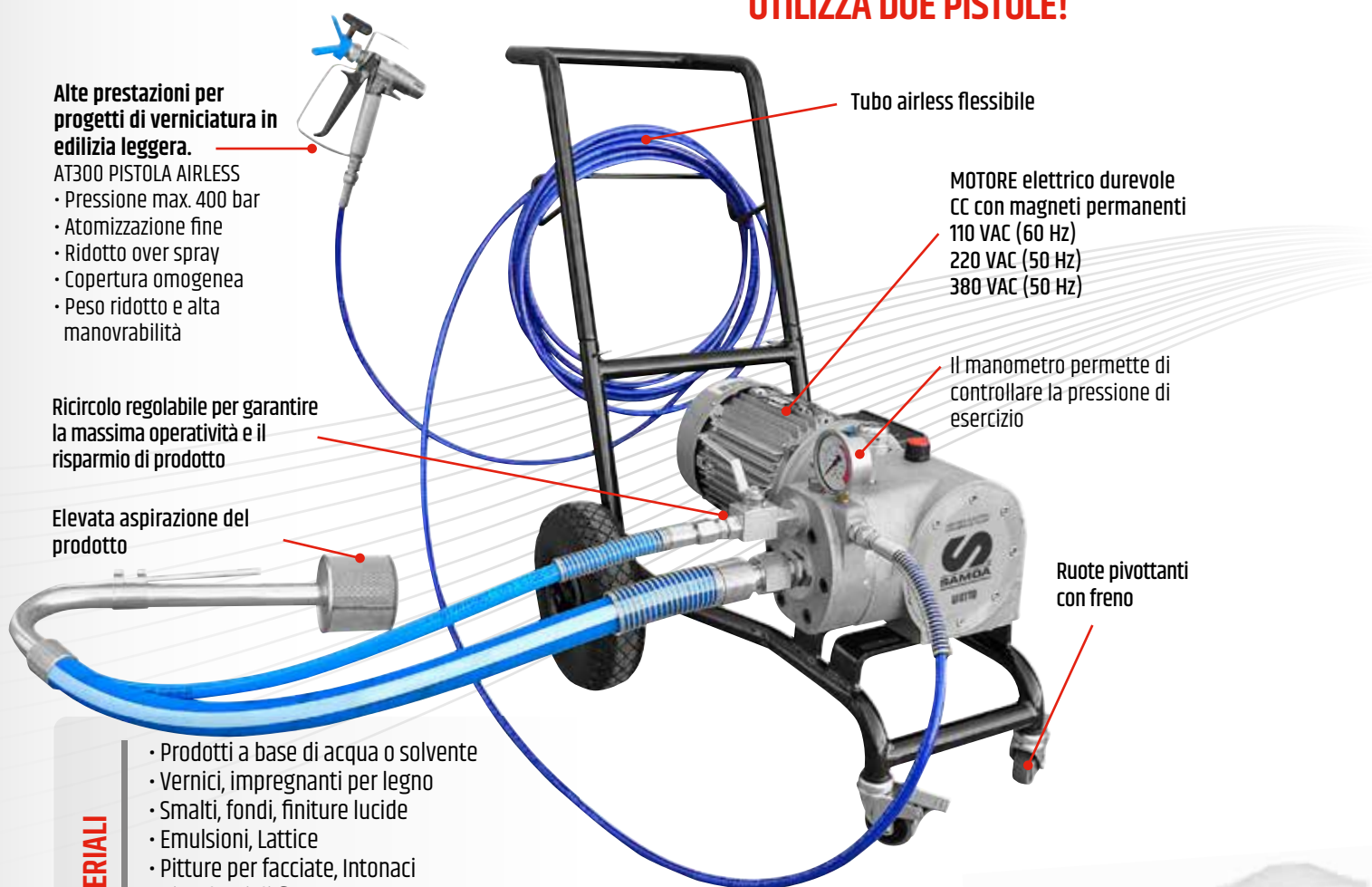
APPLICAZIONI A SPRUZZO PROFESSIONALI PER OGNI TIPO DI RIVESTIMENTO

SAMOA produce un'efficiente gamma di pompe airless elettriche a membrana pronte all'uso che garantiscono prestazioni costanti, per soddisfare tutte le esigenze di verniciatura nel mercato delle costruzioni.

Uno spruzzatore performante può fare un'enorme differenza nelle prestazioni erogate e in termini di durezza.

- Finitura consistente sin dalla prima passata
- Prodotti di bassa e media viscosità per l'edilizia e l'industria
- Compatte, leggere e facili da trasportare
- Facilità d'uso - pulizia - manutenzione

**GIOTTO. UNITÀ AIRLESS ELETTRICA A MEMBRANA
VUOI OTTENERE UNA MAGGIORE PRODUTTIVITÀ?
UTILIZZA DUE PISTOLE!**



Alte prestazioni per progetti di verniciatura in edilizia leggera.

- AT300 PISTOLA AIRLESS
- Pressione max. 400 bar
 - Atomizzazione fine
 - Ridotto over spray
 - Copertura omogenea
 - Peso ridotto e alta manovrabilità

Ricircolo regolabile per garantire la massima operatività e il risparmio di prodotto

Elevata aspirazione del prodotto

Tubo airless flessibile

MOTORE elettrico durevole
CC con magneti permanenti
110 VAC (60 Hz)
220 VAC (50 Hz)
380 VAC (50 Hz)

Il manometro permette di controllare la pressione di esercizio

Ruote pivotanti con freno

MATERIALI

- Prodotti a base di acqua o solvente
- Vernici, impregnanti per legno
- Smalti, fondi, finiture lucide
- Emulsioni, Lattice
- Pitture per facciate, Intonaci
- Ritardanti di fiamma
- Impermeabilizzanti
- Rivestimenti isolanti
- Rivestimenti ignifughi
- Altro

APPLICAZIONI

- Muri interni e facciate esterne
- Progetti residenziali o industriali
- Manutenzione degli stabili
- Lavorazione del legno e dei metalli
- Corrosione e protezione strutturale
- Protezione antinflagante
- Copertura e rimozione dell'amianto
- Disinfezione
- Tetti

UN PICCOLO SPRUZZATORE CON TUTTI I GRANDI VANTAGGI DELLA VERNICIATURA AD ALTA PRESSIONE

- MIRÒ è lo spruzzatore elettrico a membrana più compatto della sua categoria.
- Maniglia fuori asse per consentire il corretto bilanciamento dell'attrezzatura.
 - Telaio progettato per ridurre al minimo le dimensioni e consentire un facile trasporto.
 - Richiede un piccolo spazio.
 - Serbatoio a gravità da 6 l per utilizzare il prodotto senza sprechi



POMPE AIRLESS ELETTRICHE A MEMBRANA



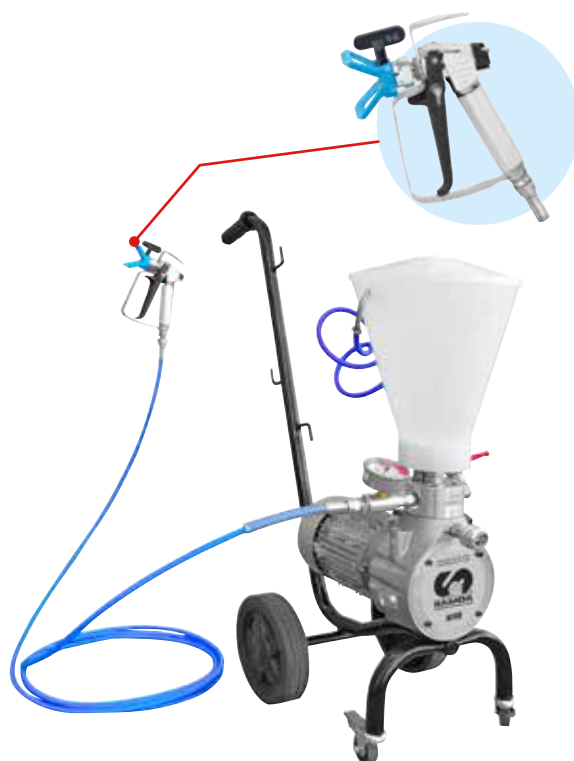
CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	MIRÒ	DALÌ	GIOTTO
VERSIONE	Telaio - Carrello	Carrello	Carrello
MAX. PORTATA	2,2 l/min	4 l/min	8 l/min
MAX. PRESSIONE DI LAVORO	220 bar	220 bar	220 bar
POTENZA MOTORE	0,75 Kw	1,1 Kw	2,2 Kw
VOLTAGGIO	110 VAC (60 Hz) 220 VAC (50 Hz)	110 VAC (60 Hz) 220 VAC (50 Hz) 380 VAC (50 Hz)	110 VAC (60 Hz) 220 VAC (50 Hz) 380 VAC (50 Hz)
PESO	20 kg - Telaio / 23 kg - Carrello	38 kg	66 kg
MAX. MISURA UGELLO	0,019"	0,027"	0,033"
POTENZA MINIMA MOTOGENERATORE	3 Kw Monofase	3 Kw Monofase	5,5 Kw Monofase
USCITA MATERIALE	1/4" (M)	1/4" (M)	1/4" (M)
LIVELLO PRESSIONE SONORA	≤ 65 dB (A)	≤ 65 dB (A)	≤ 75 dB (A)

SCEGLI LA CONFIGURAZIONE MIRÒ

Soluzioni di verniciatura per risultati efficienti e di lunga durata.

	CODICE	SISTEMA DI ASPIRAZIONE SERBATOIO 6 L	MOTORE	RACCORDO	TUBO	PISTOLA
CARRELLO	LAK21501/1	Sistema di aspirazione	220 V	1/4"	LA18017	LA11250
	LA21500/1	Sistema di aspirazione	220 V	1/4"	-	-
	LAK21503/1	Sistema di aspirazione	110 V	1/4"	LA18017	LA11250
	LA21502/1	Sistema di aspirazione	110 V	1/4"	-	-
	LAK21507/1	6 l	220 V	1/4"	LA18017	LA11250
	LA21506/1	6 l	220 V	1/4"	-	-
	LAK21509/1	6 l	110 V	1/4"	LA18017	LA11250
	LA21508/1	6 l	110 V	1/4"	-	-
TELAIO	LAK21561/1	Sistema di aspirazione	220 V	1/4"	LA18017	LA11250
	LA21560/1	Sistema di aspirazione	220 V	1/4"	-	-
	LAK21565/1	6 l	220 V	1/4"	LA18017	LA11250
	LA21564/1	6 l	220 V	1/4"	-	-



- Manometro incluso in tutti i modelli
- I modelli con pistola a spruzzo airless AT250 includono l'ugello LASFC 15-40
- Le pompe codice K comprendono la cassetta portautensili Cod. LA17200

ACCESSORI MIRÒ

- Cod. LA21590R Valvola di aspirazione completa
- Cod. LA32150 Valvola di regolazione pressione completa
- Cod. LA40131 Valvola di scarico completa
- Cod. LA53002R Membrana completa
- Cod. LA40130 Kit membrana



Cod. LA40130

SCEGLI LA CONFIGURAZIONE DALÌ

Soluzioni di verniciatura per risultati efficienti e di lunga durata.

	CODICE	MOTORE	RACCORDO	TUBO	PISTOLA
SISTEMA DI ASPIRAZIONE	LAK18957/1	220 V	1/4"	LA18023	LA11250
	LA18900/1	220 V	1/4"	-	-
	LAK18958/1	110 V	1/4"	LA18023	LA11250
	LA18920/1	110 V	1/4"	-	-
SERBATOIO 50 L	LAK18945/1	220 V	1/4"	LA18023	LA11250
	LA18945/1	220 V	1/4"	-	-

- Manometro incluso in tutti i modelli
- I modelli con pistola a spruzzo airless AT250 includono l'ugello LASFC 19-40
- Le pompe codice K comprendono la cassetta portautensili Cod. LA17200

ACCESSORI DALÌ

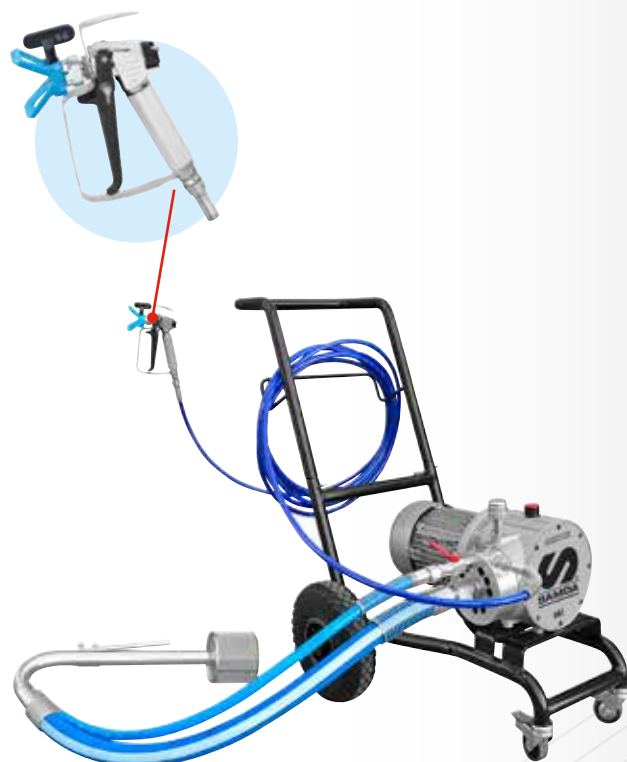
- Cod. LA40234 Kit membrana
- Cod. LA33017R Valvola di aspirazione completa
- Cod. LA83033 Valvola di scarico completa
- Cod. LA32150 Valvola di regolazione pressione completa
- Cod. LA33016 Rubinetto di ritorno completo
- Cod. LA33016/1 Rubinetto di ritorno completo - Modello con serbatoio a gravità
- Cod. LA40365 Kit doppia uscita per due pistole



Cod. LA40234



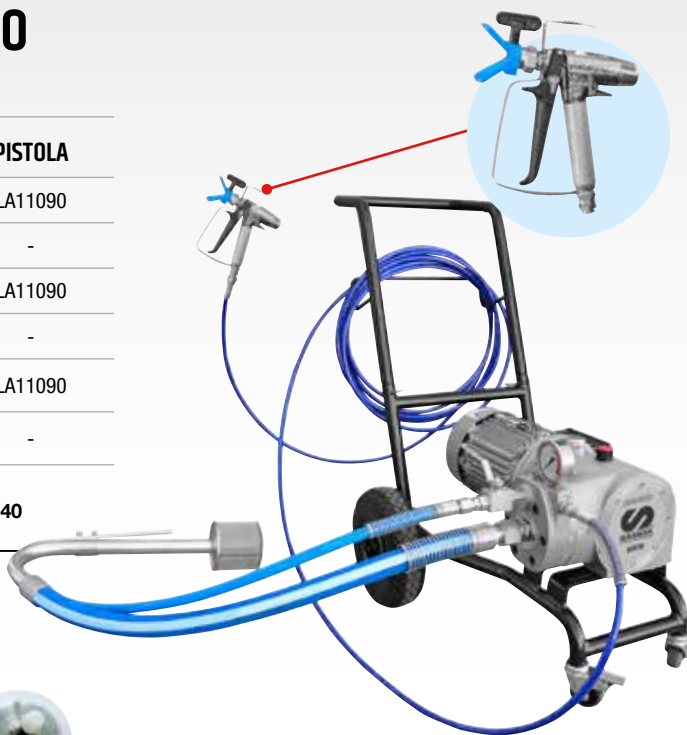
Cod. LA83033



SCEGLI LA CONFIGURAZIONE GIOTTO

Soluzioni di verniciatura per risultati efficienti e di lunga durata.

	CODICE	MOTORE	RACCORDO	TUBO	PISTOLA
SISTEMA DI ASPIRAZIONE	LAK12480/1	220 V	1/4"	LA18023	LA11090
	LA12450/1	220 V	1/4"	-	-
	LAK12482/1	110 V	1/4"	LA18023	LA11090
	LA12452/1	110 V	1/4"	-	-
SERBATOIO 50 L	LAK12458/1	220 V	1/4"	LA18023	LA11090
	LA12458/1	220 V	1/4"	-	-



- Manometro incluso in tutti i modelli
- I modelli con pistola a spruzzo airless AT300 includono l'ugello LASFC 21-40
- Le pompe codice K comprendono la cassetta portautensili Cod. LA17200

ACCESSORI GIOTTO

- Cod. LA40365 Kit doppia uscita per due pistole
- Cod. LA40175 Kit membrana
- Cod. LA33017R Valvola di aspirazione completa
- Cod. LA83033 Valvola di scarico completa
- Cod. LA32150 Valvola di regolazione pressione completa
- Cod. LA33013/1R Rubinetto completo, 1/4" FF



Cod. LA40175

VERSIONI GIOTTO



Giotto versione carrello con motore a benzina.



Giotto versione carrello con serbatoio a gravità 50 litri

ACCESSORI PROFESSIONALI PER EQUIPAGGIARE IL TUO SPRUZZATORE AIRLESS



Cod. LA18241

Serbatoio a gravità 50 l con cesto.

Cod. LA18245

Serbatoio a gravità 50 l con coperchio



Cod. LA94081

Kit serbatoio a gravità 6 l con ricircolo (Giotto - Dalì).












Cod. LA40365

Kit doppia uscita per due pistole airless (Giotto - Dalì).

ACCESSORI PROFESSIONALI PER EQUIPAGGIARE IL TUO SPRUZZATORE AIRLESS

Vernicia velocemente ogni tipo di superficie!

PISTOLE AIRLESS MANUALI	PROLUNGHE PISTOLE AIRLESS	UGELLI AIRLESS	TUBI ALTA PRESSIONE	PRERISCALDATORE	FILTRI CALCIO PISTOLA
<p>AT250 Max. pressione di lavoro 250 bar Cod. LA11250 Raccordo 1/4" BSPP (M)</p> 	<p>PLA PISTOLA MANUALE AIRLESS Max. pressione di lavoro 250 bar - 450 bar Lunghezza: 130 cm 180 cm 240 cm</p> 	<p>UGELLI AIRLESS SFC Misure: 11 - 20 a 51 - 80</p>  <p>UGELLI AIRLESS TSC Misure: 7 - 10 a 31 - 60</p> 	<p>TUBI AIRLESS MIRÒ Max. pressione 228 bar Ø 3/16" RACCORDO 1/4"</p> <p>Cod. LA18015, 5 m Cod. LA18016, 7,5 m Cod. LA18017, 10 m Cod. LA18018, 15 m</p> <p>TUBI AIRLESS DALÍ - GIOTTO Max. pressione 300 bar Ø 1/4" RACCORDO 1/4"</p> <p>Cod. LA35023, 7,5 m Cod. LA18023, 10 m Cod. LA18030, 15 m</p> 	<p>Cod. LA6099</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voltaggio 230 V • Corrente max. assorbita 10 A • Potenza 2.200 W • Max. pressione operativa 300 bar • Max. temperatura di esercizio 90°C • Portata 60 l/h a 60 °C 	<p>Cod. LA11019/25, 200 mesh. 25 unità Filtro colore: Rosso</p> <p>Cod. LA11037/25, 100 mesh. 25 unità Filtro colore: Giallo</p> <p>Cod. LA11038/25, 60 mesh. 25 unità Filtro colore: Bianco</p> <p>Cod. LA11039/25, 30 mesh. 25 unità Filtro colore: Verde</p> 
<p>AT300 Max. pressione di lavoro 400 bar Cod. LA11090 Raccordo 1/4" BSPP (M)</p> 	<p>PROLUNGHE PISTOLE AIRLESS Lunghezza: 30 cm 40 cm 60 cm 80 cm 100 cm</p> 	<p>UGELLI AIRLESS A SPRUZZO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulizia semplice e veloce: ruotare l'ugello e risciacquare • Prodotto in carburo di tungsteno • Guarnizioni in acciaio inossidabile 			

 Atex Certified
EX II 2 G Ex h IIB T6 Gb

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

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 AND CANADA
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.

