



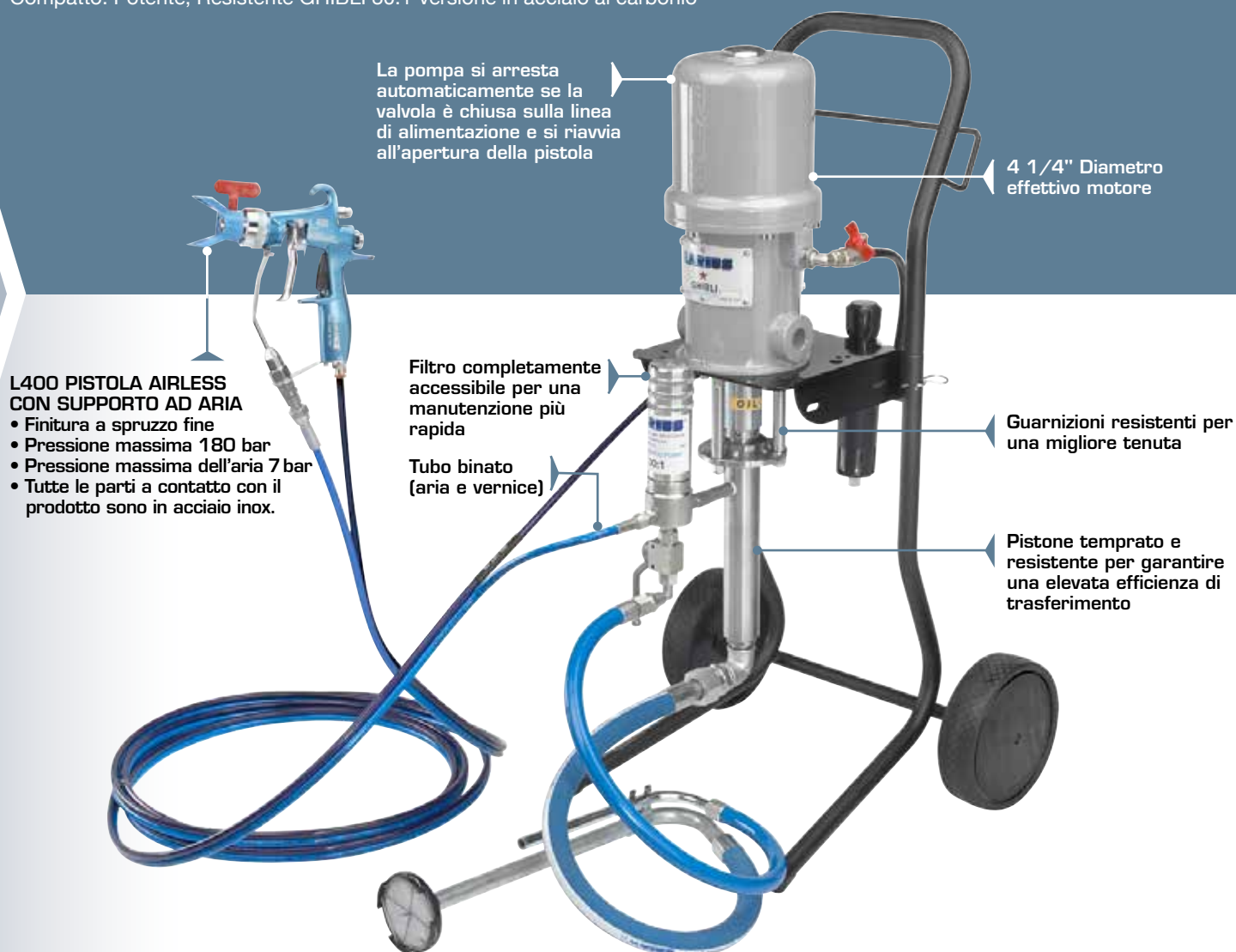
SPRUZZATORI AIRLESS CON SUPPORTO AD ARIA



FINITURA DI ALTA QUALITÀ

SPRUZZATORE AIRLESS CON SUPPORTO AD ARIA

Compatto. Potente, Resistente GHIBLI 30:1 Versione in acciaio al carbonio



SCEGLI LA CONFIGURAZIONE MIGLIORE PER LA TUA APPLICAZIONE

MODELLO	MATERIALE	COD.	CARRELLO	SISTEMA ASPIRAZIONE	FILTRO	TUBO	PISTOLA	UGELLO INCLUSO
VEGA 34:1	Acciaio Inossidabile	98135	•	•	•	-	-	-
		K98135	•	•	•	14061	21800	11-40 / 13-40 UGELLI AIRLESS ASSISTED
GHIBLI 30:1	Acciaio al carbonio	96105	•	•	•	-	-	-
		K96135	•	•	•	14061	21800	11-40 / 13-40 UGELLI AIRLESS ASSISTED
		K91480	•	•	•	14061	21801	13-40 UGELLO AIRLESS REVERSIBILE TSC
	Acciaio Inossidabile	96107	•	•	•	-	-	-
		K96137	•	•	•	14061	21800	11-40 / 13-40 UGELLI AIRLESS ASSISTED
		K91485	•	•	•	14061	21801	13-40 UGELLO AIRLESS REVERSIBILE TSC
GHIBLI 40:1	Acciaio al carbonio	96041	•	•	•	-	-	-
		K96041	•	•	•	14061	21800	11-40 / 13-40 UGELLI AIRLESS ASSISTED
		K91041	•	•	•	14061	21801	13-40 UGELLO AIRLESS REVERSIBILE TSC
	Acciaio Inossidabile	96108	•	•	•	-	-	-
		K96108	•	•	•	14061	21800	11-40 / 13-40 UGELLI AIRLESS ASSISTED
		K91108	•	•	•	14061	21801	13-40 UGELLO AIRLESS REVERSIBILE TSC

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.

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



Atex Certificato
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" BSPT (F)	3/8" BSPT (F)	3/8" BSPT (F)
USCITA MATERIALE	1/4" BSPT (M)	1/4" BSPT (M)	1/4" BSPT (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/min (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 + Polietilene	PTFE + Polietilene	PTFE + Polietilene
PESO	16 kg	25 kg	25 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 LARIUS PER RIVESTIRE TUTTE LE SUPERFICI

Le pompe Airless assistite ad aria hanno: doppia regolazione (ingresso pompa - ingresso aria), gruppo FRL, 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. 21808 consente di passare da un ugello fisso ad un ugello autopulente.



Atex Certificato

II 2 G Ex h IIB T6 Gb

PISTOLE AIR ASSISTED AIRLESS	PISTOLE AIR ASSISTED AIRLESS	UGELLI AIR ASSISTED AIRLESS	UGELLI AIRLESS TSC	TUBI BINATI AIR ASSISTED AIRLESS	ACCESSORI
<p>Pistole per ugelli air assisted Airless</p> <p>Cod. 21800 Versione filtro corto</p> <p>Cod. 21802 Versione filtro lungo</p> 	<p>Pistole per ugelli Airless TSC</p> <p>Cod. 21801 Versione filtro corto</p> <p>Cod. 21803 Versione filtro lungo</p> 	<p>Misure da: 7 - 20 a 31 - 65</p> 	<p>Misure da: 7 - 20 a 31 - 40</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. 14061, 7,5 m Cod. 14062, 10 m Cod. 14063, 15 m</p> 	<p>Cod. 94081 Serbatoio a gravità 6 l con ricircolo</p> 

LARIUS®
SAMOA Group

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

MADE IN ITALY SINCE 1969

