



SISTEMI DI VERNICIATURA A BASSA PRESSIONE

QUALITÀ DI FINITURA SUPERIORE



UNITÀ A SPRUZZO A BASSA PRESSIONE

Flusso costante per prestazioni di alta qualità

LARIUS produce una alta gamma di apparecchiature a bassa pressione e accessori professionali per tutte le applicazioni di finitura industriale del legno e del metallo.

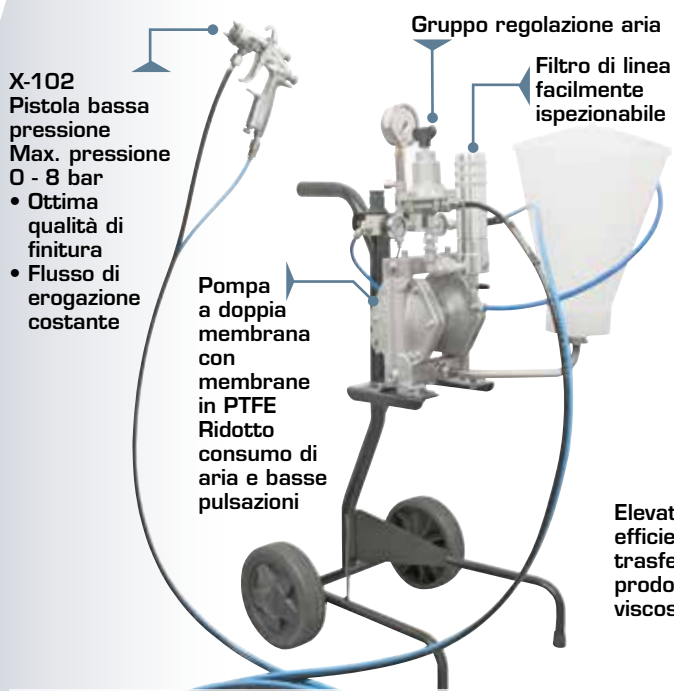
- Alimentazione a pistola singola o multipla
- Atomizzazione fine ed elevate prestazioni di applicazione
- Ideali per prodotti di bassa e media viscosità
- Over spray ridotto, massimo controllo e risparmio del materiale
- Garantisce un ambiente di lavoro pulito e sicuro
- Facile utilizzo, pulizia veloce, manutenzione ridotta



ATEX certificato
LARIUS 2
Ex II 2 G c IIB T4



ATEX certificato
VEGA
Ex II 2 G c IIB T6



X-102
Pistola bassa pressione
Max. pressione 0 - 8 bar

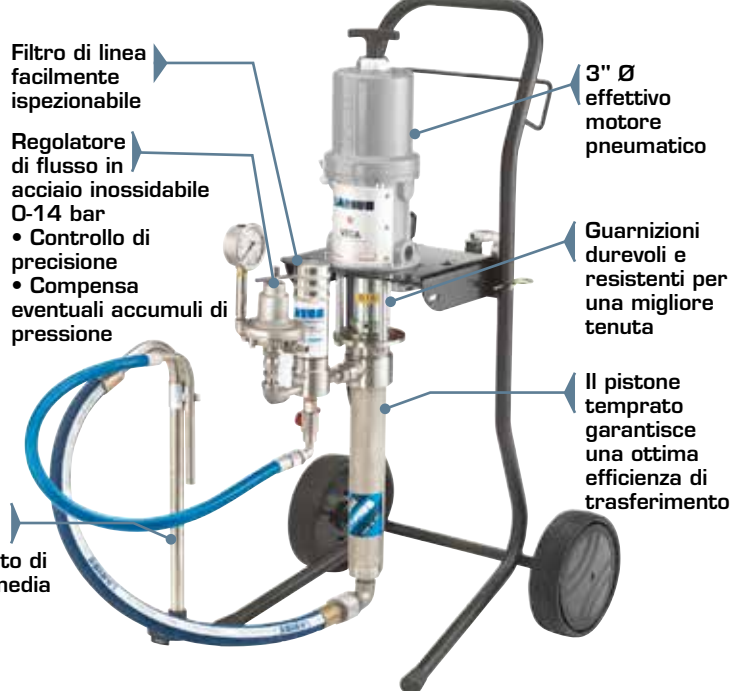
- Ottima qualità di finitura
- Flusso di erogazione costante

Pompa a doppia membrana con membrane in PTFE
Ridotto consumo di aria e basse pulsazioni

Gruppo regolazione aria

Filtro di linea facilmente ispezionabile

Elevata efficienza di trasferimento di prodotti a media viscosità.



Filtro di linea facilmente ispezionabile

Regolatore di flusso in acciaio inossidabile 0-14 bar

- Controllo di precisione
- Compensa eventuali accumuli di pressione

3" Ø effettivo motore pneumatico

Guarnizioni durevoli e resistenti per una migliore tenuta

Il pistone temprato garantisce una ottima efficienza di trasferimento

LARIUS 2 1:1 BASSA PRESSIONE

Tecnologia ad alta efficienza di trasferimento.
Versione alluminio / Acciaio Inossidabile.

VEGA 5:1 BASSA PRESSIONE

Avanzata tecnologia a pistone.
Versione divorziata corta in acciaio inossidabile.

DATI TECNICI

MODELLO	LARIUS 2 1:1 POMPA A DOPPIA MEMBRANA	VEGA 5:1 POMPA A PISTONE
MAX. PRESSIONE ARIA	Max. 7 bar	Max. 7 bar
MAX. PRESSIONE FLUIDO IN USCITA	Max. 7 bar	Max. 35 bar
INGRESSO ARIA	1/4" BSPP (F)	3/8" BSPP (F)
USCITA MATERIALE	1/4" BSPP (M)	1/4" BSPP (M)
INGRESSO MATERIALE PORTATA MAX. 50 CICLO/MIN	21 l/min	7,5 l/min
INGRESSO MATERIALE PORTATA MAX. 60 CICLO/MIN	25 l/min	9 l/min
CONSUMO D'ARIA	Max. 120 l/min	3 bar 200 l/min 5 bar 350 l/min 7 bar 470 l/min
LIVELLO PRESSIONE SONORA	<70 dB (A)	<80 dB (A)
DIAMETRO EFFETTIVO MOTORE	-	76 mm (3")
CORSA POMPA	-	76 mm (3")
PORTATA PER CICLO	420 cc	150 cc
PESO	22 kg	24 kg

TROVA LA GIUSTA SOLUZIONE NELLA NOSTRA AMPIA GAMMA DI ATTREZZATURE

SCEGLI LA TUA CONFIGURAZIONE

MODELLO	REFERENZE	CARRELLO	SUPP PARETE	TELAIO	LATTA 23 L	SISTEMA ASPIRAZIONE	SERBATOIO GRAVITÀ 6 L	REGOLATORE	TUBO	PISTOLA	FILTRO DI LINEA		
LARIUS 2 ALLUMINIO	8050	•					•						
	8050FL	•					•				•		
	8050FL13	•					•		8151	X102 - 1,3	•		
	8050FL15	•					•		8151	X102 - 1,5	•		
	8050FLRM	•					•	7185			•		
	8050FLRM13	•					•	7185	8151	X102 - 1,3	•		
	8050FLRM15	•					•	7185	8151	X102 - 1,5	•		
	8090	•					•						
	8090FL	•					•					•	
	8090FL13	•					•		8151	X102 - 1,3	•		
	8090FL15	•					•		8151	X102 - 1,5	•		
	8090FLRM	•					•		7185			•	
	8090FLRM13	•					•		7185	8151	X102 - 1,3	•	
	8090FLRM15	•					•		7185	8151	X102 - 1,5	•	
	8080					•	•						
	8080FL					•	•					•	
	8080FL13					•	•			8151	X102 - 1,3	•	
	8080FL15					•	•			8151	X102 - 1,5	•	
	8080FLRM					•	•			7185		•	
	8080FLRM13					•	•			7185	8151	X102 - 1,3	•
	8080FLRM15					•	•			7185	8151	X102 - 1,5	•
	8110		•				•						
	8110FL		•				•					•	
	8110FL13		•				•			8151	X102 - 1,3	•	
	8110FL15		•				•			8151	X102 - 1,5	•	
	8110FLRM		•				•			7185		•	
	8110FLRM13		•				•			7185	8151	X102 - 1,3	•
	8110FLRM15		•				•			7185	8151	X102 - 1,5	•
	8700				•		•						
	8700FL				•		•					•	
	8700FL13				•		•			8151	X102 - 1,3	•	
	8700FL15				•		•			8151	X102 - 1,5	•	
8700FLRM				•		•			7185		•		
8700FLRM13				•		•			7185	8151	X102 - 1,3	•	
8700FLRM15				•		•			7185	8151	X102 - 1,5	•	
LARIUS 2 ACCIAIO INOX	8070	•					•						
	8120		•				•						
	8092	•					•						
VEGA 5:1 ACCIAIO INOX	K91363/1	•				•		7204/1	8151		•		

Nella versione in acciaio inossidabile i filtri, il regolatore di flusso e il sistema di aspirazione sono in acciaio inossidabile.






MATERIALI

- PRODOTTI A BASE ACQUA O SOLVENTE
- LACCHE
- SMALTI
- FISSATI
- PRIMERS E FONDI
- TOPCOAT
- IMPREGNANTI...

APPLICAZIONI

- LAVORAZIONE DEL LEGNO E DEGLI ARREDI
- PRODOTTI E MACCHINARI IN METALLO
- TRATTAMENTO DELLE PELLI
- FINITURA INDUSTRIALE GENERALE

ACCESSORI PROFESSIONALI PER GARANTIRE UN LUNGO CICLO DI UTILIZZO ALLA TUA APPARECCHIATURA

PISTOLE A SPRUZZO MANUALI BASSA PRESSIONE	TUBI BINATI BASSA PRESSIONE MAX. PRESSIONE DI ESERCIZIO 32 BAR. Ø 1/4" - 1/4"	REGOLATORI DI FLUSSO BASSA PRESSIONE	FILTRI DI LINEA
<p>X-102 Cod. 15108 Ugello 0,8 mm Cod. 15110 Ugello 1,0 mm Cod. 15113 Ugello 1,3 mm Cod. 15115 Ugello 1,5 mm Cod.15118 Ugello 1,8 mm</p> <p>X-202 Cod. 15313 Ugello 1,3 mm Cod. 15315 Ugello 1,5 mm Cod. 15318 Ugello 1,8 mm Cod. 15320 Ugello 2,0 mm Cod. 15325 Ugello 2,5 mm</p> 	<p>Cod. 8151 Lunghezza 7,5 m Cod. 8152 Lunghezza 10 m Cod. 8153 Lunghezza 15 m</p>  <p>Cod. 94081 Serbatoio a gravità 6 l con ricircolo</p> 	<p>Cod. 7185 Regolatore di flusso + manometro 0 - 7 bar - LARIUS 2 Cod. 7201 Regolatore di flusso acciaio inossidabile + manometro 0-7 bar - LARIUS 2 Cod. 7204/1 Regolatore di flusso per prodotti densi 0 - 14 bar - VEGA 5:1</p> 	<p>Cod. 8049 Filtro lungo con ricircolo - LARIUS 2 Cod. 8107 Filtro corto LARIUS 2 in aspirazione Cod. 8113 Filtro LARIUS 2 con serbatoio a gravità Cod. 8096 Filtro in acciaio inossidabile - LARIUS 2 Cod. 98388 Filtro in acciaio inossidabile - VEGA 5:1</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

