

LARIUS®

Since 1969



EDILIZIA



TRACCIATURA STRADALE

AIRLESS
ELETTRICA
A PISTONE
THOR

adatto per:

- Rasanti
- Stucchi
- Intumescenti
- Impermeabilizzanti
- Elastomeri

Rif. 20705
Versione
a pescante rigido



Prezzi chiari
(IVA esclusa)

Ricambi
originali

Garanzia
Post-vendita

Assistenza
Tecnica

CATALOGO EDILIZIA 2009

www.larius.com

LARIUS®

Paint spraying equipment

Fondata nel 1969, **LARIUS S.r.l** progetta e costruisce apparecchiature di verniciatura, pompe di travaso, estrusione e sistemi per la gestione dei fluidi.

La produzione interna, basata sull'alta competenza tecnologica e la ricerca, raggiunge il suo obiettivo primario:

“Creare valore per l'utilizzatore finale”.

LARIUS nel settore della edilizia fornisce apparecchiature professionali per la verniciatura a spruzzo e l'alta finitura, per il rivestimento protettivo e l'utilizzo di una ampia gamma di materiali di diversa densità e viscosità.



LARIUS®

É GARANZIA DI QUALITÀ TOTALE

INVESTIRE IN LARIUS

significa

INVESTIRE IN PRODUTTIVITA'





EDILIZIA

Apparecchi elettrici airless a pistone	Pag.	4
Apparecchi elettrici airless a membrana	Pag.	16
Apparecchi per prodotti densi e aggregati	Pag.	26
Sistema Q4 Professiona HVLP a turbina	Pag.	36
Sabbiatrici	Pag.	37



TRACCIATURA STRADALE

Traccialinee airless a motore a scoppio e batteria	Pag.	39
----------------------------------------------------	------	----

ACCESSORI PROFESSIONALI

Pistole manuali e automatiche airless	Pag.	58
UGELLI:	Pag.	60
Ugelli Super Fast Clean		
Ugelli Fast Clean		
Ugelli Top Spraying Clean		
Ugelli Standard		
Accessori e Kit di ricambio	Pag.	64
Applicazioni	Pag.	70



" Prestazioni affidabili e di lunga durata "

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

La pompa airless elettrica a pistone è un apparecchio utilizzato per verniciare in Alta Pressione senza l'ausilio di aria. La pompa è azionata da un motore elettrico accoppiato ad un riduttore ad ingranaggi. Un albero eccentrico e una biella permettono il "moto alternativo" necessario al funzionamento del "gruppo pompante" (valvola di aspirazione, pistone pompante, guarnizioni tenuta materiale) che alimenta il materiale sia che il pistone si trovi in fase ascendente, sia che si trovi in fase discendente: la pompa aspira il materiale e lo spinge verso l'uscita.

VANTAGGI DI UTILIZZO

- Esclusivo sistema elettrico LARIUS HEAD CONTROL : il sistema di pilotaggio permette la salvaguardia del motore e della scheda , nel caso di mancanza di messa a terra, sbalzi di tensione, surriscaldamento e prolunghe elettriche non adeguate
- Motore dalla potenza adeguata alle caratteristiche tecniche e funzionali della macchina
- Capacità di lavorare in "totale efficienza" nella aspirazione e nella applicazione di prodotti densi e viscosi
- Tempi di essiccazione notevolmente ridotti , per il minor apporto di liquidi diluenti al prodotto
- Minor numero di applicazioni per "coprire" il supporto da verniciare
- Componenti e materie prime di elevata qualità e con alta resistenza all'usura
- Pressione e angolo di spruzzatura "costanti" durante il funzionamento della apparecchiatura
- Grande facilità per le operazioni di funzionamento - pulizia – manutenzione

AVVERTENZE DI UTILIZZO

GRUPPI MOTOGENERATORI ELETTROGENI

Per il corretto funzionamento delle apparecchiature airless elettriche a pistone è necessario rispettare le "potenze minime necessarie". L'uso di potenze inferiori a quanto indicato può compromettere l'integrità e il funzionamento dell'apparecchiatura.

Si consiglia di utilizzare cavi elettrici con sezione di almeno 2,5 mm² e di verificare la presenza della messa a terra sul motogeneratore.

- MODELLO EXCALIBUR	minimo 4, 0 KW	Monofase
- MODELLO ZEFIRO	minimo 5, 5 KW	Monofase
- MODELLO TAURUS	minimo 9, 0 KW	Monofase
- MODELLO DRAGON	minimo 9, 0 KW	Monofase
- MODELLO THOR	minimo 9, 0 KW	Monofase

VERNICE

Usare vernice specifica per applicazioni airless.

UGELLO

Abbinare l'ugello al lavoro da eseguire per ottimizzare la qualità di finitura e la velocità di applicazione. L'ugello si identifica attraverso i numeri stampati in rilievo su di esso: il primo numero indica il diametro dell'orifizio e il secondo numero l'angolo di spruzzatura.

" Prestazioni affidabili e di lunga durata "



LARIUS	Excalibur	Zefiro	Taurus	Dragon	Thor
Portata max	2 , 1 l/m	2 , 5 l/m	4 l/m	5 l/m	7 , 5 l/m
Potenza Motore	0 , 75 Kw	1 , 1 Kw	1 , 8 Kw (Mod. Benzina: 4,5 kw)	2 , 4 Kw	2 , 8 Kw
Pressione Massima	210 bar	210 bar	210 bar	230 bar	230 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz
Voltaggi Disponibili	115 VAC	115 VAC	115 VAC	230 VAC	230 VAC
Dimensioni	Telaio: 450x460x550 mm Carrello: 580x540x995 mm	Carrello: 620x560x995 mm	Carrello: 580x560x990 mm	Carrello: 550x110x600 mm	Carrello: 700x720x1000 mm
Peso	Telaio: 17 Kg Carrello: 18 Kg	Carrello: 20 Kg	Carrello: 42 Kg (Mod. Benzina: 54 Kg)	Carrello: 66 Kg (Mod. Benzina: 70 Kg)	Carrello: 76 Kg
Pistole	1 Pistola AT 250	1 Pistola AT 250	1 Pistola AT 300 2 Pistole AT 300	1 Pistola AT 300 2 Pistole AT 300	1 Pistola L91 X 2 Pistole L91 X
Misura Ugello	Fino a 0,023"	Fino a 0,027"	1 Pistola fino a 0,033" 2 Pistole fino a 0,017"	1 Pistola fino a 0,033" 2 Pistole fino a 0,019"	1 Pistola fino a 0,051" 2 Pistole fino a 0,027"

ATTENZIONE

Le misure massime degli ugelli sono indicative: variano in base alla viscosità e alla densità del prodotto

Settori di Applicazione	Interni – Esterni – Edifici Industriali – Costruzioni Industriali - Ristrutturazioni - Tetti		
Materiali Principali	Lacche Idropitture Acrilico Fondi Smalti Fissativi Vernici Emulsioni Impregnanti Antiruggine Primer	Idropitture Fondi Smalti Fissativi Vernici Emulsioni Stucchi Riempitivi Bituminosi Intumescenti Resine epossidiche	Rasanti Intonaci autolivellanti Intonaci premiscelati (granulometria 0,0) Stucchi Gessi Riempitivi Intumescenti Incapsulanti Isolanti Impermeabilizzanti Elastomeri Resine epossidiche Bituminosi

Zefiro completo di corredo di lavoro. Ugello non compreso.

CODICE	DESCRIZIONE	Note
K16911	*Zefiro versione carrello 230 V	
K16914	*Zefiro versione carrello 115 V	
K16915	*Zefiro versione carrello + serbatoio a caduta 230 V	

*Apparecchiatura completa di:

Filtro di linea, staccio 60 mesh, manometro

18026 Tubo antipulsazioni ¼" raccordato M16X1,5 mt.15

11200 Pistola airless AT 250 con raccordo girevole M16X1,5

300 Base fast clean

Zefiro senza corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	Note
16910	*Zefiro versione carrello 230 V	
16913	*Zefiro versione carrello 115 V	
16912	*Zerifo versione carrello + serbatoio a caduta 230 V	

*Apparecchiatura completa di filtro di linea, staccio 60 mesh, manometro

Corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	Note
18026	Tubo antipulsazioni ¼" raccordato M16X1,5 mt.15 In opzione: Rif.18024 Tubo antipulsazioni ¼" raccordato ¼" mt.15	
11200	Pistola airless AT 250 raccordo girevole M16 x1,5 In opzione: Rif. 11250 Pistola airless AT 250 raccordo girevole ¼"	
300	Base fast clean Ugello fast clean da 0,011" a 0,051" (Vedi pag. 62)	

Kit di ricambio

CODICE	DESCRIZIONE	Note
16555	Guarnizioni superiori e inferiori	
40116	Manutenzione pompante	

Zefiro Airless

Potente - Versatile - Compatto - Sicuro - Manutenzione semplice e limitata

Rif. 16910

Completa di:

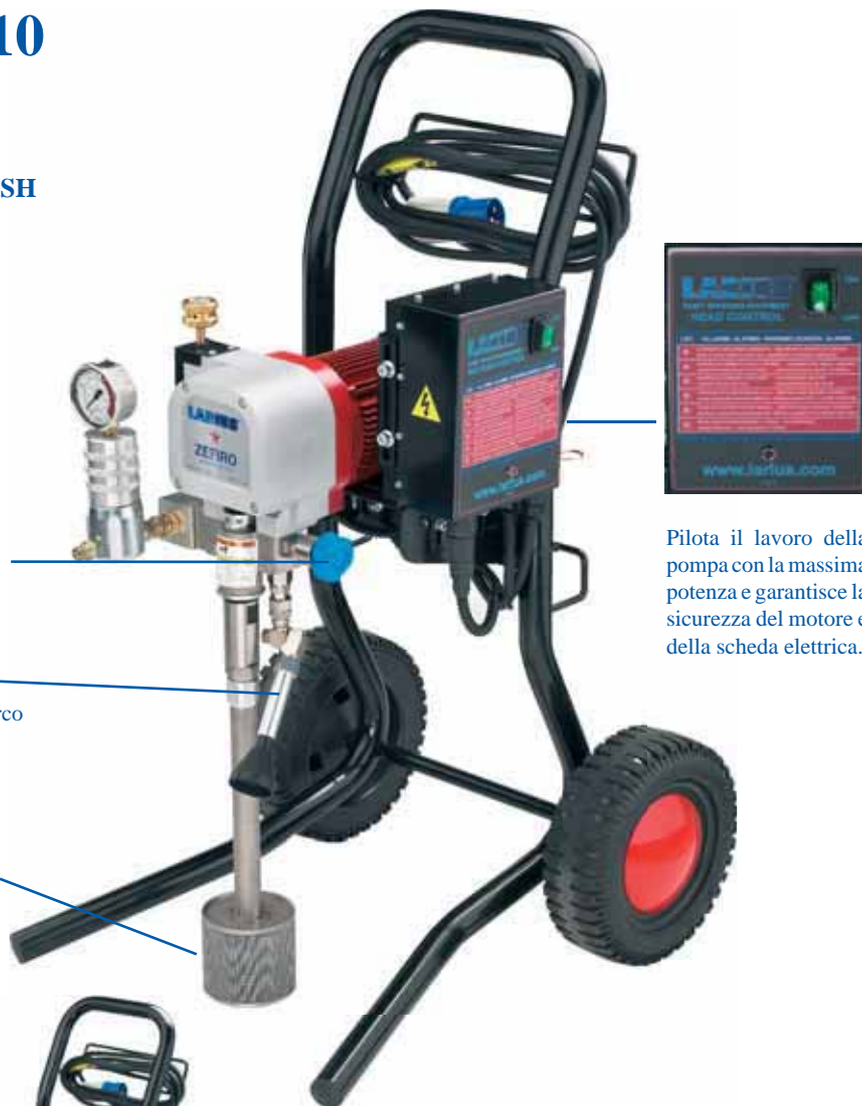
- filtro di linea
- staccio da 60 MESH
- manometro

Valvola unica per ricircolo e sicurezza

Esclusiva prolunga di ricircolo orientabile anti-schizzo e anti-sporco

Filtro anti-intrusione

Rif. K16911
Versione su carrello completa di accessori



Pilota il lavoro della pompa con la massima potenza e garantisce la sicurezza del motore e della scheda elettrica.



KIT Guarnizioni inferiori - superiori Rif. 16555

KIT Manutenzione pompante Rif. 40116

Dati Tecnici	
Portata max	2 , 5 l/m
Potenza motore	1 , 1 Kw
Pressione max	210 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz
Peso su carrello	20 Kg
Misura max ugello	0 , 027"
Requisito minimo gruppo elettrogeno	5 , 5 Kw Monofase

Materiali Principali di Applicazione

Lacche
Idropitture
Acrilico
Fondi
Smalti
Fissativi

Vernici
Emulsioni
Impregnanti
Antiruggine
Primer

Corredo di lavoro



Rif. 11250
Pistola AT 250 1/4"

Rif. 11200
Pistola AT 250 M16X1,5



Rif. 18024
mt.15 Tubo antipulsazioni 1/4"
raccordato 1/4"

Rif. 18026
mt.15 Tubo antipulsazioni 1/4"
raccordato M16X1,5



Ugello Fast Clean completo

Rif. 11039 30 MESH

Rif. 11038 60 MESH

Rif. 11037 100 MESH

Rif. 11019 200 MESH

Excalibur completo di corredo di lavoro. Ugello non compreso.

CODICE	DESCRIZIONE	Note
K18602	*Excalibur versione telaio 230 V	
K18606	*Excalibur versione telaio 115 V	
K18611	*Excalibur versione telaio + serbatoio a caduta 230 V	
K18603	*Excalibur versione carrello 230 V	
K18613	*Excalibur versione carrello + serbatoio a caduta 230 V	

*Apparecchiatura completa di:

Filtro di linea, staccio da 60 mesh, manometro

18026 Tubo antipulsazioni ¼" raccordato M16X1,5 mt.15

11200 Pistola airless AT 250 con raccordo girevole M16X1,5

300 Base fast clean

Excalibur senza corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	Note
18600	*Excalibur versione telaio 230 V	
18604	*Excalibur versione telaio 115 V	
18601	*Excalibur versione carrello 230 V	
18605	*Excalibur versione carrello 115 V	
18610	*Excalibur versione telaio + serbatoio a caduta 230 V	
18612	*Excalibur versione carrello + serbatoio a caduta 230 V	

*Apparecchiatura completa di:

Filtro di linea, staccio 60 mesh, manometro.

Corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	Note
18026	Tubo antipulsazioni ¼" raccordato M16X1,5 mt.15 In opzione: Rif.18024 Tubo antipulsazioni ¼" raccordato ¼" mt.15	
11200	Pistola airless AT 250 raccordo girevole M16 x1,5 In opzione: Rif. 11250 Pistola airless AT 250 raccordo girevole ¼"	
300	Base fast clean	
	Ugello fast clean da 0,011" a 0,051" (Vedi pag. 62)	

Kit di ricambio

CODICE	DESCRIZIONE	Note
40107	Kit riparazione completa pompante Excalibur	
18855	Guarnizioni superiori e inferiori	
40106	Manutenzione pompante	

Excalibur Airless

Potente - Versatile - Compatto - Sicuro - Manutenzione semplice e limitata

Rif. 18600

Completa di:

- filtro di linea
- staccio da 60 MESH
- manometro



EXCALIBUR Rif. K18602

Versione su telaio con accessori

EXCALIBUR Rif. 18610

Versione su telaio con serbatoio a caduta

EXCALIBUR Rif. K18611

Versione su telaio , serbatoio a caduta , accessori

EXCALIBUR Rif. K18603

Versione su carrello con accessori

EXCALIBUR Rif. 18612

Versione su carrello con serbatoio a caduta

EXCALIBUR Rif. K18613

Versione su carrello , serbatoio a caduta, accessori

KIT Guarnizioni superiori - inferiori Rif. 18855

KIT Manutenzione pompante Rif. 40106

KIT Riparazione completa pompante Rif. 40107

Rif. 18601

Versione su carrello



Corredo di lavoro



Rif. 11250

Pistola AT 250 1/4"

Rif. 11200

Pistola AT 250 M16X1,5



Rif. 18024

mt.15 Tubo antipulsazioni
raccordato 1/4"

Rif. 18026

mt.15 Tubo antipulsazioni 1/4
raccordato M16X1,5



**Ugello Fast Clean
completo**

Rif. 11039 30 MESH



Rif. 11038 60 MESH



Rif. 11037 100 MESH



Rif. 11019 200 MESH



Dati Tecnici

Portata max	2 , 1 l/m
Potenza motore	0 , 75 Kw
Pressione max	210 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz
Peso su telaio	17 Kg
Peso su carrello	18 Kg
Misura max ugello	0 , 023"
Requisito minimo gruppo elettrogeno	4 , 0 Kw Monofase

Materiali Principali di Applicazione

Lacche
Idropitture
Acrilico
Fondi
Smalti
Fissativi

Vernici
Emulsioni
Impregnanti
Antiruggine
Primer

Taurus completo di corredo di lavoro. Ugello non compreso.

CODICE	DESCRIZIONE	Note
K39401	*Taurus versione carrello 230 V	
K39403	*Taurus versione carrello 115 V	
K37460	*Taurus versione carrello Benzina	

*Apparecchiatura completa di:

Filtro di linea, staccio da 30 mesh, manometro.
18026 Tubo antipulsazioni ¼" raccordato M16X1,5 mt.15
11000 Pistola AT300 raccordo girevole M16X1,5
18270 Base super fast clean

Taurus senza corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	Note
39400	*Taurus versione carrello 230 V	
39402	*Taurus versione carrello 115 V	
37520	*Taurus versione carrello Benzina	

*Apparecchiatura completa di:

Filtro di linea, staccio 30 mesh, manometro.

Corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	Note
18026	Tubo antipulsazioni ¼" raccordato M16X1,5 mt.15 In opzione: Rif.18024 Tubo antipulsazioni ¼" raccordato ¼" mt.15	
11000	Pistola airless AT 300 con raccordo girevole M16X1,5 In opzione: Rif. 11090 Pistola airless AT300 raccordo girevole ¼"	
18270	Base super fast-clean Ugello super fast clean da 0,011" a 0,051" (Vedi pag. 62)	

Kit di ricambio

CODICE	DESCRIZIONE	Note
37458	Guarnizioni superiori e inferiori	
40347	Guarnizioni pompante	

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	Note
20780	Turbo air spray spruzza modalità misto aria <i>Comprende:</i> 4 ugelli (4, 6, 8, 10 mm) e mt.15 tubo Abbinare con ugello super fast clean	

Taurus Airless

Potente - Versatile - Compatto - Sicuro - Manutenzione semplice e limitata

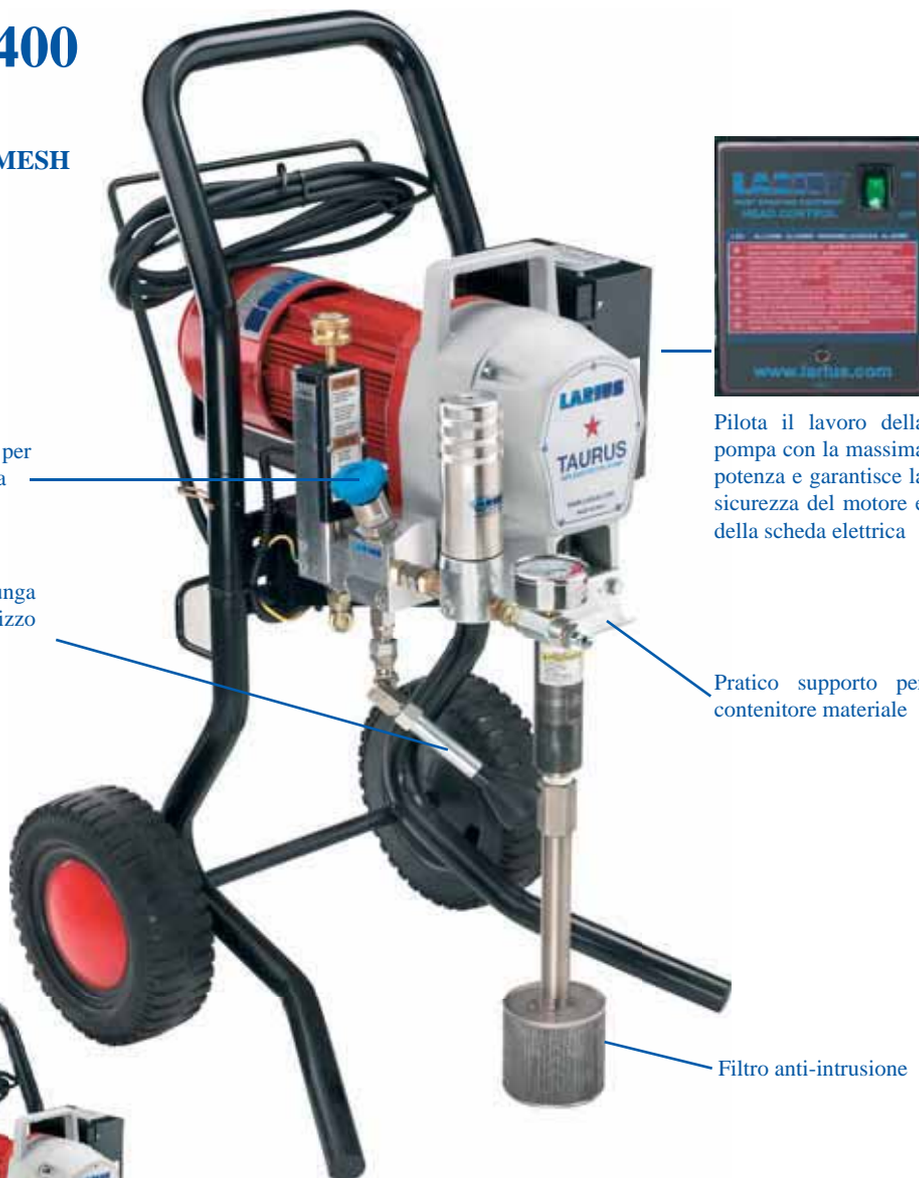
Rif. 39400

Completa di:

- filtro di linea
- staccio da 30 MESH
- manometro

Valvola unica per ricircolo e sicurezza

Esclusiva prolunga orientabile anti-schizzo e anti-sporco



Pilota il lavoro della pompa con la massima potenza e garantisce la sicurezza del motore e della scheda elettrica

Pratico supporto per contenitore materiale

Filtro anti-intrusione



Rif. K39401
Versione su carrello a benzina completa di accessori

TAURUS Rif. 37520
Versione su carrello a benzina

TAURUS Rif. K37460
Versione su carrello a benzina con accessori

KIT Guarnizioni superiori - inferiori Rif. 37458

KIT Manutenzione pompante Rif. 40347

Corredo di lavoro



Rif. 11090
Pistola AT 300 1/4"

Rif. 11000
Pistola AT 300 M16X1,5



Rif. 18024
mt. 15 Tubo antipulsazioni 1/4" raccordato 1/4"

Rif. 18026
mt.15 Tubo antipulsazioni 1/4" raccordato M16X1,5



Ugello Super Fast Clean completo

Dati Tecnici	
Portata max	4 l/m
Potenza motore	1,8 Kw
Pressione max	210 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz
Peso su carrello	42 Kg
Misura max ugello	1 Pistola 0,033" 2 Pistole 0,017"
Requisito minimo gruppo elettrogeno	9,0 Kw Monofase

Materiali Principali di Applicazione

Idropitture
Fondi
Smalti
Fissativi
Vernici
Emulsioni

Stucchi
Lattice
Riempitivi
Bituminosi
Intumescenti
Resine
Epossidiche

Rif. 11039 30 MESH

Rif. 11038 60 MESH

Rif. 11037 100 MESH

Rif. 11019 200 MESH

Dragon completo di corredo di lavoro. Ugello non compreso.

CODICE	DESCRIZIONE	
K30181	*Dragon + carrello con pescante corto + sistema aspirazione flessibile 230 V	
K30183	*Dragon + carrello con pescante corto + sistema aspirazione flessibile 115 V	
K30187	*Dragon + carrello con pescante corto + sistema aspirazione flessibile. Benzina	
K30184	*Dragon + carrello con pescante lungo 230 V	
K30185	*Dragon + carrello con pescante lungo 115 V	
K30186	*Dragon + carrello con pescante lungo. Benzina	

Note

*Apparecchiatura completa di:

Manometro

18026 Tubo antipulsazioni 3/8" raccordato M16X1,5 mt.15

11000 Pistola airless L91X raccordo girevole M16X1,5

18270 Base super fast clean

Dragon senza corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	
30181	*Dragon + carrello con pescante corto + sistema aspirazione flessibile 230 V	
30183	*Dragon + carrello con pescante corto + sistema aspirazione flessibile 115 V	
30187	*Dragon + carrello con pescante corto + sistema aspirazione flessibile. Benzina	
30184	*Dragon + carrello con pescante lungo 230 V	
30185	*Dragon + carrello con pescante lungo 115 V	
30186	*Dragon + carrello con pescante lungo. Benzina	

Note

*Apparecchiatura completa di:

..Filtro di linea, staccio da 30 mesh, manometro.

..Corredo di lavoro.

Corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	
18026	Tubo antipulsazioni 1/4" raccordato M16X1,5 mt.15 In opzione: Rif.18024 Tubo antipulsazioni 1/4" raccordato 1/4" mt.15	
11000	Pistola airless AT 300 con raccordo girevole M16X1,5 In opzione: Rif. 11090 Pistola airless AT300 raccordo girevole 1/4"	
18270	Base super fast-clean Ugello super fast clean da 0,013" a 0,051" (Vedi pag. 62)	

Note

Kit di ricambio

CODICE	DESCRIZIONE	
40108	Kit riparazione completa pompante Dragon	
30170	Kit tenuta valvola di fondo Dragon	
30173	Kit guarnizioni complete Dragon	
30174	Kit camicia+pistone	

Note

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	
18243	Serbatoio a caduta lt.100	
18244	Sistema premi confezioni per serbatoio lt.100	
18390	Sistema premi confezioni e serbatoio lt.100	
20780	Turbo air spray spruzza modalità misto aria <i>Comprende:</i> 4 ugelli (4, 6, 8, 10 mm) e mt.15 tubo Abbinare con ugello super fast clean	

Note

DRAGON Airless

Potente - Versatile - Compatto - Sicuro - Manutenzione semplice e limitata

Rif. 30184



Pilota il lavoro della pompa con la massima potenza e garantisce la sicurezza del motore e della scheda elettrica

Esclusiva prolunga orientabile anti-schizzo e anti-sporco



Rif. K30181

Versione su carrello, sistema aspirazione - ricircolo e accessori



DRAGON Rif. K30184

Versione su carrello, pescante rigido, accessori

DRAGON Rif. K30181

Versione su carrello, sistema aspirazione - ricircolo e accessori

KIT Riparazione completa pompante Rif. 40108

KIT Valvola di fondo Rif. 30170

KIT Guarnizioni complete Rif. 30173

KIT Camicia + pompante Rif. 30174

Dati Tecnici

Portata max	5 l/m
Potenza motore	2,4 Kw
Pressione max	230 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz
Peso su carrello	66 Kg
Misura max ugello	1 Pistola 0,033" 2 Pistole 0,019"
Requisito minimo gruppo elettrogeno	9,0 Kw Monofase

Materiali Principali di Applicazione

Rasanti

Stucchi

Gessi

Riempitivi

Bituminosi

Intumescenti

Incapsulanti

Isolanti

Elastomeri

Impermeabilizzanti

Intonaci autolivellanti

Intonaci premiscelati

(granulometria 0,0)

Resine Epossidiche

Corredo di lavoro



Rif. 11090

Pistola AT 300 1/4"

Rif. 11000

Pistola AT 300 M16X1,5



Rif. 18024

mt. 15 Tubo antipulsazioni 1/4"

raccordato 1/4"

Rif. 18026

mt. 15 Tubo antipulsazioni 1/4"

raccordato M16X1,5



Ugello Super Fast Clean completo

Rif. 11039 30 MESH



Rif. 11038 60 MESH



Rif. 11037 100 MESH



Rif. 11019 200 MESH



Thor completo di corredo di lavoro. Ugello non compreso.

CODICE	DESCRIZIONE	
K20725	*Thor versione carrello pescante rigido 230 V	
K20720	*Thor versione carrello pescante flessibile 230 V	

Note

*Apparecchiatura completa di:

Manometro

18510 Tubo antipulsazioni ¼" raccordato M16X1,5 mt.15

11300 Pistola airless L91X ¾" raccordo girevole M16X1,5

18270 Base super fast clean

Thor senza corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	
20705	Thor versione carrello pescante rigido 230 V	
20700	Thor versione carrello pescante flessibile 230 V	

Note

Corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	
18510	Tubo antipulsazioni ¾" raccordato M16X1,5 mt.15	
11130	Pistola airless L91X raccordo girevole M16X1,5 In opzione: Rif. 11131 Pistola airless L91X raccordo girevole ¼"	
147	Raccordo girevole M16X1,5 completo di manometro	
18270	Base super fast clean Ugello super fast clean da 0,011" a 0,051" (Vedi pag. 62)	

Note

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	
20550	Tubo aspirazione-ricircolo-sicurezza (Thor versione pescante flessibile)	
18243	Serbatoio a caduta lt.100	
18244	Sistema premi confezioni per serbatoio lt.100	
18390	Sistema premi confezioni + serbatoio lt.100	
20780	Turbo air spray spruzza a modalità misto aria <i>Comprende:</i> <i>4 ugelli (4, 6, 8, 10 mm) e mt.15 tubo</i> <i>Abbinare con ugello super fast clean</i>	

Note

Kit di ricambio

CODICE	DESCRIZIONE	
40109	Kit riparazione completa pompante Thor	
20170	Valvola di fondo Thor versione pescante rigido	
20171	Valvola di fondo Thor versione pescante flessibile	
20173	Guarnizioni pompante	

Note

Thor Airless

Potente - Versatile - Compatto - Sicuro - Manutenzione semplice e limitata

Rif. 20705

Il gancio consente di sollevare l'unità



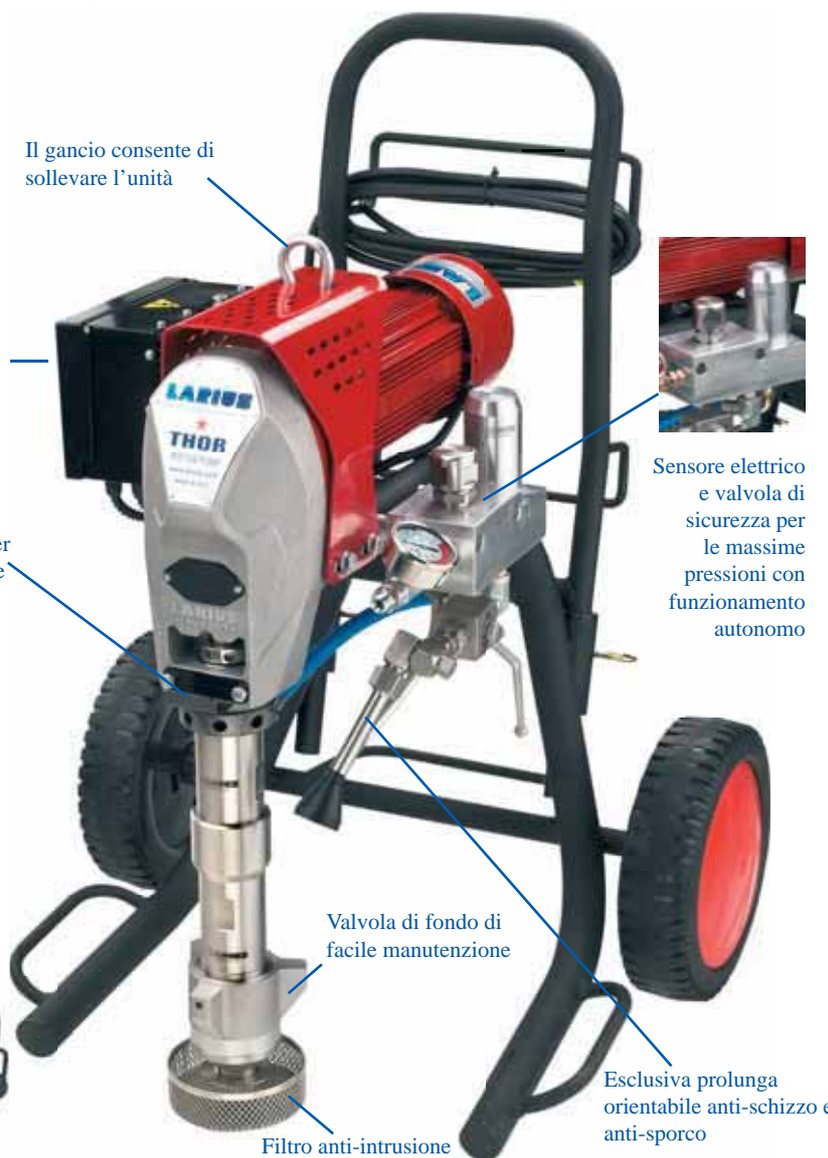
Pilota il lavoro della pompa con la massima potenza e garantisce la sicurezza del motore e della scheda elettrica

Pratico supporto per contenitore materiale



Rif. 20700

Versione con pescante flessibile e sistema aspirazione e ricircolo



Sensore elettrico e valvola di sicurezza per le massime pressioni con funzionamento autonomo

Valvola di fondo di facile manutenzione

Filtro anti-intrusione

Esclusiva prolunga orientabile anti-schizzo e anti-sporco

THOR Rif. K20725

Versione su carrello, pescante rigido, accessori

THOR Rif. K20720

Versione su carrello, sistema aspirazione - ricircolo e accessori

KIT Riparazione completa pompante Rif. 40109

KIT Valvola di fondo Rif. 20170 (Versione con pescante rigido)

KIT Valvola di fondo Rif. 20171 (Versione con pescante flessibile)

KIT Guarnizioni pompante Rif. 20173

Dati Tecnici

Portata max	7,5 l/m
Potenza motore	2,8 Kw
Pressione max	230 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz
Peso su carrello	76 Kg
Misura max ugello	1 Pistola 0,051" 2 Pistole 0,027"
Requisito minimo gruppo elettrogeno	9,0 Kw Monofase

Materiali Principali di Applicazione

Rasanti
Stucchi
Gessi
Riempitivi
Bituminosi
Intumescenti
Incapsulanti
Isolanti

Elastomeri
Impermeabilizzanti
Intonaci autolivellanti
Intonaci premiscelati (granulometria 0,0)
Resine Epossidiche

Corredo di lavoro



Rif. 11120

Pistola L91X M16X1,5



Rif. 18510

mt.15 Tubo antipulsazioni Ø 3/8"



Ugello Super Fast Clean completo



Rif. 37410

Filtro di linea completo



" Progettate per uso intenso. Resistenti a materiali abrasivi "

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

La pompa airless elettrica a membrana è un apparecchio usato per la vernice in Alta Pressione senza l'ausilio dell'aria. La pompa è azionata da un motore elettrico o a scoppio che trasmette il suo moto rotativo ad una eccentrico, in continuo contatto con un pistone immerso in una "camera" piena di olio. Il pistone nel suo moto alternato aspira l'olio e lo spinge in pressione contro una membrana, di materiale altamente elastico e resistente, che si mette ad oscillare con la stessa frequenza del pistone. Questo movimento crea una depressione: il prodotto viene aspirato e spinto dalla membrana stessa, verso la Pistolet a spruzzo per la verniciatura. Una apposita valvola permette la regolazione della pressione del circuito dell'olio e di conseguenza la pressione del prodotto in uscita.

VANTAGGI DI UTILIZZO

- Il sistema oleodinamico regola la pressione automaticamente e ne controbilancia la caduta
- Applicazione di una vasta gamma di prodotti, da quelli più liquidi ai più viscosi
- Pressione e angolo di spruzzatura "costanti" nel funzionamento della apparecchiatura
- Speciali membrane e materie prime di qualità evitano l'usura dei componenti e ne aumentano la durata
- Grande facilità per le operazioni di funzionamento - pulizia - manutenzione

AVVERTENZE DI UTILIZZO

GRUPPI MOTOGENERATORI ELETTRICI

Per il corretto funzionamento delle apparecchiature airless elettriche a membrana è importante rispettare "le potenze minime necessarie". L'uso di potenze inferiori a quanto indicato può compromettere l'integrità e il funzionamento dell'apparecchiatura. Si consiglia di utilizzare cavi elettrici con sezione di almeno 2,5 mm² e di verificare la presenza della messa a terra sul motogeneratore.

- MODELLO MIRO'	minimo 4,0 KW	Monofase
- MODELLO DALI'	minimo 4,0 KW	Monofase
- MODELLO VIKING	minimo 5,5 KW	Monofase
- MODELLO GIOTTO	minimo 5,5 KW	Monofase

VERNICE

Usare vernice specifica per applicazioni airless.

UGELLO

Abbinare l'ugello al lavoro da eseguire per ottimizzare la qualità di finitura e la velocità di applicazione. L'ugello si identifica attraverso i numeri stampati in rilievo su di esso: il primo numero indica il diametro dell'orifizio e il secondo numero l'angolo di spruzzatura.

GAMMA AIRLESS ELETTRICA A MEMBRANA

“LA RICERCA CONTINUA”



LARIUS	Mirò	Dalì	Viking	Giotto
Portata max	2 , 2 l/m	4 l/m	6 l/m	8 l/m
Potenza Motore	0 , 75 Kw	1 , 1 Kw	2 , 2 Kw (Mod. Benzina: 4 , 5 kw)	2 , 2 Kw
Pressione Massima	220 bar	220 bar	220 bar	220 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz	230 VAC - 50 Hz
Voltaggi Disponibili	115 VAC (60 Hz) 400 VAC (50 Hz)	115 VAC (60 Hz) 400 VAC (50 Hz)	115 VAC (60 Hz) 400 VAC (50 Hz)	115 VAC (60 Hz) 400 VAC (50 Hz)
Dimensioni	Telaio: 400x440x500 mm Carrello: 400x400x600 mm	Carrello: 700X500X770 mm	Carrello: 1100x590x840 mm	Carrello: 1100x590x840 mm
Peso	Telaio: 20 Kg Carrello: 23 Kg	Carrello: 38 Kg	Carrello: 60 Kg	Carrello: 50 Kg
Pistole	1 Pistola AT 250	1 Pistola AT 250	1 Pistola AT 300 2 Pistole AT 300	1 Pistola AT 300
Misura Ugello	Fino a 0,019”	Fino a 0,025”	1 Pistola fino a 0,031” 2 Pistole fino a 0,021”	Fino a 0,031”
ATTENZIONE Le misure massime degli ugelli sono indicative: variano in base alla viscosità e alla densità del prodotto				
Settori di Applicazione	Interni – Esterni – Edifici Industriali – Costruzioni Industriali - Ristrutturazioni - Tetti			
Materiali Principali	Lacche Idropitture Acrilico Fondi Smalti Fissativi Vernici Emulsioni Impregnanti Antiruggine Primer			Lacche Idropitture Acrilico Fondi Smalti Fissativi Vernici Emulsioni Impregnanti Antiruggine Primer Bituminosi

Mirò completo di corredo di lavoro. Ugello non compreso.

CODICE	DESCRIZIONE	Note
K21501	*Mirò versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 230 V	
K21503	*Mirò versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 115 V	
K21505	*Mirò versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo Benzina	
K21507	*Mirò versione carrello + serbatoio a caduta 230 V	
K21509	*Mirò versione carrello + serbatoio a caduta 115 V	
K21511	*Mirò versione carrello + serbatoio a caduta Benzina	
K21565	*Mirò versione telaio + serbatoio a caduta 230 V	

* Apparecchiatura completa di:

Manometro

35018 Tubo alta pressione raccordato 3/16" mt.10

11200 Pistola airless AT 250 raccordo girevole M16X1,5

300 Base fast clean

Mirò senza corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	Note
21500	Mirò versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 230 V	
21502	Mirò versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 115 V	
21504	Mirò versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo Benzina	
21506	Mirò versione carrello + serbatoio a caduta 230 V	
21508	Mirò versione carrello + serbatoio a caduta 115 V	
21510	Mirò versione carrello + serbatoio a caduta Benzina	
21564	Mirò versione telaio + serbatoio a caduta 230 V	

Corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	Note
35018	Tubo alta pressione raccordato 3/16" mt.10	
11200	Pistola airless AT 250 raccordo girevole M16X1,5 In opzione: Rif.11250 Pistola airless AT 250 raccordo girevole 1/4"	
300	Base fast clean	
	Ugello fast clean da 0,011" a 0,051" (Vedi pag. 62)	

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	Note
18390	Sistema premi-confezioni completo di serbatoio lt.100	
18244	Kit sistema premi-confezioni	
18243	Serbatoio a caduta lt.100	

Kit di ricambio

CODICE	DESCRIZIONE	Note
53004	Valvola d' aspirazione completa	
32150	Valvola di regolazione pressione	
21613	Valvola di scarico	
53002	Membrana completa	

Mirò Airless

Potente - Versatile - Compatto - Sicuro - Manutenzione semplice e limitata

Rif. 21500

Il corpo idraulico permette di trasformare la pompa da aspirazione verticale ad aspirazione orizzontale



MIRO' Rif. 21564

Versione su telaio

Rif. K21565

Versione su telaio completa di accessori



MIRO' Rif. K21501

Versione su carrello, sistema aspirazione e ricircolo, accessori

KIT Valvola di aspirazione completa Rif. 53004

KIT Valvola di regolazione pressione Rif. 21533

KIT Valvola di scarico Rif. 21613

KIT Membrana completa Rif. 53002

Corredo di lavoro



Rif. 11250

Pistola AT 250 1/4"

Rif. 11200

Pistola AT 250 M16X1,5



Rif. 35018

mt 10 Tubo alta pressione Ø 3/16"



Ugello Fast Clean completo

Dati Tecnici

Portata max	2, 2 l/m
Potenza motore	0, 75 Kw
Pressione max	220 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz
Peso su telaio	20 Kg
Peso su carrello	23 Kg
Misura max ugello	1 Pistola 0, 019"
Requisito minimo gruppo elettrogeno	4, 0 Kw Monofase

Materiali Principali di Applicazione

Lacche
Idropitture
Acrilico
Fondi
Smalti
Fissativi
Vernici

Emulsioni
Impregnanti
Antiruggine
Primer

Rif. 11039 30 MESH

Rif. 11038 60 MESH

Rif. 11037 100 MESH

Rif. 11019 200 MESH



Dalì completo di corredo di lavoro. Ugello non compreso.

CODICE	DESCRIZIONE		Note
K18957	*Dalì versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo	230 V	
K18958	*Dalì versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo	115 V	
K18959	*Dalì versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo	400 V	
K18965	*Dalì versione carrello + serbatoio a caduta lt.6	230 V	
K18966	*Dalì versione carrello + serbatoio a caduta lt.6	115 V	
K18967	*Dalì versione carrello + serbatoio a caduta lt.6	400 V	
K18945	*Dalì versione carrello + serbatoio a caduta lt. 50	230 V	

*Apparecchiatura completa di:

Manometro incorporato

35017 Tubo alta pressione raccordato ¼" mt.10

11200 Pistola airless AT 250 raccordo girevole M16X1,5

300 Base fast clean

Dalì senza corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE		Note
18900	Dalì versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo	230 V	
18920	Dalì versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo	115 V	
18955	Dalì versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo	400 V	
18961	Dalì versione carrello + serbatoio a caduta lt.6	230 V	
18962	Dalì versione carrello + serbatoio a caduta lt.6	115 V	
18963	Dalì versione carrello + serbatoio a caduta lt.6	400 V	
18945	Dalì versione carrello + serbatoio a caduta lt.50	230 V	

Corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE		Note
35017	Tubo alta pressione raccordato ¼" mt.10		
11200	Pistola airless AT 250 raccordo girevole M16 x1,5 In opzione: Rif.11250 Pistola airless AT 250 raccordo girevole ¼"		
300	Base fast clean		
	Ugello fast clean da 0,011" a 0,051" (<i>Vedi pag. 62</i>).		

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE		Note
17200	Cassetta completa		
35101	Serbatoio a caduta lt.6		
18243	Serbatoio a caduta lt.100		
18244	Dispositivo premi confezioni per serbatoio lt.100		
18390	Sistema spremi confezioni e serbatoio lt.100		

Kit di ricambio

CODICE	DESCRIZIONE		Note
40234	Membrana		
33017	Valvola d'aspirazione completa		
33033	Valvola di scarico completa		
32150	Valvola di scarico completa		
33016	Rubinetto completo		

Dalì Airless

Potente - Versatile - Compatto - Sicuro - Manutenzione semplice e limitata

Rif. 18900



Rif. K18945

Versione carrello
+ serbatoio lt.50
+ accessori

Rif. K18957

Versione carrello +
sistema aspirazione - ricircolo



DALI' Rif. 18961

Versione su carrello con serbatoio a caduta

DALI' Rif. K18965

Versione su carrello, serbatoio a caduta , accessori

KIT Serbatoio a caduta 6 lt. Rif. 35101

KIT Membrana Rif. 40234

KIT Valvola di aspirazione completa Rif. 33017

KIT Valvola di scarico completa Rif. 33033

KIT Valvola completa di regolazione pressione Rif. 32150

KIT Rubinetto completo Rif. 33016

Dati Tecnici

Portata max	4 l/m
Potenza motore	1 , 1 Kw
Pressione max	220 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz
Peso	38 Kg
Misura max ugello	0 , 025"
Requisito minimo gruppo elettrogeno	4 , 0 Kw Monofase

Materiali Principali di Applicazione

Lacche
Idropitture
Acrilico
Fondi
Smalti
Fissativi
Vernici

Emulsioni
Impregnanti
Antiruggine
Primer

Corredo di lavoro



Rif. 11250

Pistola AT 250 1/4"

Rif 11200

Pistola AT 250 M16X1,5



Rif. 35017

mt 10 Tubo alta pressione
Ø 1/4"



**Ugello Fast Clean
completo**

Rif. 11039 30 MESH

Rif. 11038 60 MESH

Rif. 11037 100 MESH

Rif. 11019 200 MESH

Giotto completo di corredo di lavoro. Ugello non compreso.

CODICE	DESCRIZIONE	
K12480	*Giotto versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 230 V	
K12482	*Giotto versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 115 V	
K12481	*Giotto versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 400 V	
K12483	*Giotto versione carrello + sistema aspirazione ricircolo Benzina	
K12458	*Giotto versione carrello + serbatoio a caduta lt.50	

Note

*Apparecchiatura completa di:

Manometro

35017 Tubo alta pressione raccordato ¼" mt.10

11000 Pistola airless AT300 raccordo girevole M16X1,5

300 Base fast clean

Giotto senza corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	
12450	Giotto versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 230 V	
12452	Giotto versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 115 V	
12451	Giotto versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 400 V	
12453	Giotto versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo Benzina	
12458	Giotto versione carrello + serbatoio a caduta lt.50	

Note

Corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	
35017	Tubo alta pressione raccordato ¼" mt.10	
11000	Pistola airless AT 300 raccordo girevole M16 x1,5 In opzione. Rif.11090 Pistola airless AT 300 raccordo girevole ¼"	
300	Base fast clean	
	Ugello fast clean da 0,011" a 0,051" (Vedi pag. 62)	

Note

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	
85500	Porta pescante	
18242	Carrello completo	
18240	Sistema completo Giotto per serbatoio a caduta lt.50	
18241	Serbatoio a caduta lt.50	
18243	Serbatoio capacità lt.100	
18390	Sistema premi-confezioni + serbatoio lt.100	
18244	Kit sistema premi-confezioni	
20780	Turbo air spray spruzza a modalità misto aria Comprende: 4 ugelli (4, 6, 8, 10 mm) e mt.15 tubo Abbinare con ugello super fast clean	

Note

Kit di ricambio

CODICE	DESCRIZIONE	
40365	Kit doppia uscita per due pistole	
40175	Kit membrana completa	
33017	Valvola aspirazione completa	
83033	Valvola di scarico completa	
32150	Valvola completa regolazione pressione	
33016	Rubinetto completo	

Note

Giotto Airless

Potente - Versatile - Compatto - Sicuro - Manutenzione semplice e limitata

Rif. 12450

Completa di sistema aspirazione-ricircolo

Corredo di lavoro



Rif. 11090

Pistola AT 300 1/4"

Rif. 11000

Pistola AT 300 M16X1,5



Rif. 35017

mt. 10 Tubo alta pressione
Ø 1/4"



**Ugello Fast Clean
completo**

Rif. 11039 30 MESH

Rif. 11038 60 MESH

Rif. 11037 100 MESH

Rif. 11019 200 MESH

Rif. K12458

Versione carrello +
serbatoio lt.50 + accessori



GIOTTO Rif. K12480

Versione su carrello con accessori

KIT Doppia uscita per 2 pistole Rif. 40365

KIT Serbatoio 50 lt Rif. 12745

KIT Membrana Rif. 40234

KIT Valvola di aspirazione completa Rif. 33017

KIT Valvola di scarico completa Rif. 83033

KIT Valvola completa regolazione pressione Rif. 32150

KIT Rubinetto completo Rif. 33016

Dati Tecnici

Portata max	8 l/m
Potenza motore	2 , 2 Kw
Pressione max	220 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz
Peso su carrello	50 Kg
Misura max ugello	0 , 031"
Requisito minimo gruppo elettrogeno	5 , 5 Kw Monofase

Materiali Principali di Applicazione

Lacche
Idropitture
Acrilico
Fondi
Smalti
Fissativi
Vernici

Emulsioni
Impregnanti
Antiruggine
Primer
Bituminosi

Viking completo di corredo di lavoro doppio. Ugello non compreso.

CODICE	DESCRIZIONE	
K18740	*Viking versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 230 V	
K18743	*Viking versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 400 V	
K18720	*Viking versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo Benzina	

Note

* Apparecchiatura completa di doppio corredo di lavoro:

13017 2 Tubi alta pressione raccordati ¼" mt.10

11000 2 Pistole airless AT300 raccordo girevole M16X1,5

300 2 Basi fast clean

Viking senza corredo di lavoro

CODICE	DESCRIZIONE	
18741	Viking versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo 230 V	
18747	Viking versione carrello + sistema aspirazione-ricircolo Benzina	

Note

Corredo di lavoro. Doppio per ogni singola apparecchiatura.

CODICE	DESCRIZIONE	
35017	Tubo alta pressione raccordato ¼" mt.10	
11000	Pistola airless AT 300 raccordo girevole M16X1,5 In opzione: Rif.11090 Pistola airless AT 300 raccordo girevole ¼"	
300	Base fast clean Ugello fast clean da 0,011" a 0,051" (Vedi pag. 62)	

Note

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	
18243	Serbatoio a caduta lt.100	
18390	Sistema spremi confezioni e serbatoio lt.100	
18244	Kit sistema premi-confezioni	

Note

Kit di ricambio

CODICE	DESCRIZIONE	
40155	Membrana	
33017	Valvola aspirazione completa	
33033	Valvola di scarico completa	
32150	Valvola completa regolazione pressione	

Note

Viking Airless

Potente - Versatile - Compatto - Sicuro - Manutenzione semplice e limitata

Rif. 18741



DOPPIA PRODUTTIVITA', DOPPIO PRODOTTO:
 è possibile utilizzare 2 colori, identici o differenti, contemporaneamente!
 Completa di sistema aspirazione-ricircolo. Il pescaggio e la mandata si possono collegare per ottenere una portata complessiva di oltre 6 l/m. In questo modo l'utilizzo di tubazioni di lunghezza superiore assicura manovrabilità e flessibilità.

VIKING Rif. K18740

Versione su carrello con accessori

VIKING Rif. 18747

Versione su carrello a benzina

VIKING Rif. K18720

Versione su carrello a benzina con accessori

KIT Membrana Rif. 40155

KIT Valvola di aspirazione completa Rif. 33017

KIT Valvola di scarico completa Rif. 33033

KIT Valvola completa di regolazione pressione Rif. 32150



Dati Tecnici

Portata max	6 l/m
Potenza motore	2 , 2 Kw
Pressione max	220 bar
Alimentazione	230 VAC - 50 Hz
Peso su carrello	60 Kg
Misura max ugello	1 Pistola 0 , 031" 2 Pistole 0 , 021"
Requisito minimo gruppo elettrogeno	5 , 5 Kw Monofase

Materiali Principali di Applicazione

Lacche
 Idropitture
 Acrilico
 Fondi
 Smalti
 Fissativi
 Vernici

Emulsioni
 Impregnanti
 Antiruggine
 Primer

Corredo di lavoro



Rif. 11090

Pistola AT 300 1/4"

Rif. 11000

Pistola AT 300 M16X1,5



Rif. 35017

mt. 10 Tubo alta pressione
 Ø 1/4"



Ugello Fast Clean
 completo

Rif. 11039 30 MESH

Rif. 11038 60 MESH

Rif. 11037 100 MESH

Rif. 11019 200 MESH



PER PRODOTTI DENSII E AGGREGATI

" Completa i lavori più velocemente: ottieni il massimo da una giornata di lavoro "

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO**PEGASO E MINIPEGASO**

Per prodotti a base acqua

Progettate per applicare materiali aggregati e densi con granulometria fino a 3 mm!

L'apparecchiatura elettrica PEGASO funziona con una pompa peristaltica autoadescante: priva di valvole di non ritorno, la pompa aspira e spinge volumetricamente il liquido aspirato grazie alla compressione esercitata dai rulli rotanti su un tubo interno in elastomero ed è dotata di un compressore d'aria incorporato che la rende autonoma per la atomizzazione.

L'apparecchiatura pneumatica MINIPEGASO a doppia membrana è costituita da due camere che si trovano alternativamente in fase di aspirazione e mandata grazie all'azione di due membrane in teflon. Il movimento alternativo è ottenuto grazie al dispositivo di inversione alimentato ad aria compressa.

Le pompe PEGASO e MINIPEGASO sono utilizzate in tutti quei processi dove si richiede un alto tasso di produttività, l'utilizzo di materiali densi e aggregati e l'esigenza di non far venire in contatto il fluido trattato con i componenti della pompa.

VANTAGGI DI UTILIZZO PEGASO E MINIPEGASO

- Maggiore produttività e massima capacità di trasportare il prodotto (tubi fino a 30 metri di lunghezza)
- Compressore potente e super silenzioso
- Pannello di controllo dotato di un interruttore che permette la reversibilità del materiale in caso di intasamento
- Il tubo pompante della pompa peristaltica si sostituisce facilmente senza strumenti in pochi minuti - Tramoggia materiale di ampia capacità, 50 l, removibile dal carrello senza attrezzi
- Forma ad imbuto della tramoggia: facilita l'operazione di riempimento, la caduta del materiale nella pompa peristaltica e mantiene il flusso del materiale nella pompa
- Tramoggia costruita in materiale antiaderente per facilitare le operazioni di pulizia e manutenzione
- Avvio morbido del flusso del materiale: nel premere il grilletto della pistola il flusso e la pressione della pompa partono e al suo rilascio si arrestano
- L'erogazione dell'aria di atomizzazione avviene solo a grilletto premuto
- Nessun rischio di contaminazione del prodotto perché isolato dall'organo pompante
- Ottima uniformità della finitura: nessun inconveniente di carichi improvvisi di materiale

GHIBLI 10:1 TEXTURE

Per prodotti a base acqua privi di ogni granulometria

Progettata per gestire un'ampia gamma di fluidi a diversa densità e viscosità

L'apparecchiatura pneumatica GHIBLI 10:1 TEXTURE a pistone è costituita da un motore ad aria e da una struttura definita "gruppo pompante": valvola di aspirazione, pistone pompante, guarnizioni di tenuta materiale.

La pompa GHIBLI 10:1 TEXTURE è utilizzata per spruzzare in maniera uniforme materiali ad alti volumi per nuove costruzioni e rinnovamenti.

VANTAGGI DI UTILIZZO GHIBLI 10:1 TEXTURE

- Erogazione ad alta portata di flusso senza problemi di sovradosaggio
- Per ogni bar d'aria compressa la pompa moltiplica il prodotto fino a 10 bar
- Ampia capacità del serbatoio, 30 lt, per lavorare senza continue interruzioni di rifornimento
- Protezione del prodotto da ogni contaminazione
- Spruzzatura uniforme
- Facilità di funzionamento, pulizia e manutenzione

“ SOLUZIONI PRATICHE E VINCENTI PER USI GRAVOSI “



LARIUS	Pegaso	Pegaso Light	Minipegaso	Ghibli 10:1 Texture
Portata max/acqua	7 l/m	144 l/m	40 l/m	15 l/m
Potenza pompa	0 , 18 Kw	0 , 18 Kw	*	*
Compressore	1 , 5 Kw	*	*	*
Motogeneratore	9 , 0 Kw Monofase	*	*	*
Lunghezza tubo materiale	da 0 a 30 mt (in base alla viscosità e alla densità dei materiali impiegati)			
Misure tubi materiali	ø 19 x 25 Standard - ø 25 x 33 Standard			
Pressione max fluido	10 bar	10 bar	7 bar	1 bar
Pressione max aria	7 bar	7 bar	7 bar	3 bar
Livello acustico	Max 60 db(A)	*	Max 50 db(A)	Max 50 db(A)
Alimentazione	220V (50Hz) Standard 110V (60Hz) A richiesta	230V (50Hz) Standard 110V (60Hz) A richiesta	Aria compressa	Aria compressa
Capacità del serbatoio	50 l	50 l	50 l	30 l
Dimensioni	Lunghezza 98 cm Larghezza 73 cm Altezza tot. 105 cm Altezza di carico 90 cm	Lunghezza 110 cm Larghezza 60 cm Altezza tot. 100 cm	Lunghezza 100 cm Larghezza 55 cm Altezza tot. 95 cm Altezza di carico 80 cm	Larghezza 18 cm Altezza tot. 100 cm
Peso	110 Kg con tubo e pistola	70 Kg	47 Kg con tubo e pistola	17 Kg con tubo e pistola
Pistole: Turbo Gun Tex Gun Hopper Gun	Pressione max aria 8 bar / 116 psi 8 bar / 116 psi 8 bar / 116 psi	Pressione max fluido 20 bar / 290 psi 10 bar / 145 psi 10 bar / 145 psi	Serie ugelli 3 - 4 - 6 - 8 - 10 - 12 mm 4 - 6 - 8 mm 4 - 6 - 8 mm	
	Le misure massime degli ugelli sono indicative: Variano in base alla viscosità e alla densità del prodotto			
Materiali principali di Applicazione a base acqua	Prodotti con granulometria fino a 3 mm Acustica, stucco, rivestimenti in fibra, adesivi e sigillati cementizi intonaci e riempitivi ecc.		Prodotti con granulometria fino a 2/3 mm Acustica, stucco, rivestimenti in fibra, adesivi e sigillati cementizi intonaci e riempitivi ecc.	Prodotti senza granulometria Acustica, stucco, rivestimenti in fibra, adesivi e sigillati cementizi intonaci e riempitivi ecc.

**** MATERIALI CEMENTIZI UTILIZZABILI CON LEGANTI A BASE RESINE ****

PEGASO
Apparecchiatura elettrica con pompa peristaltica

Pegaso completo

CODICE	DESCRIZIONE	Note
30580	Pegaso 230 V Pistola Turbo Gun	
30581	Pegaso 230 V Pistola Tex Gun	
30591	Pegaso 115 V Pistola Turbo Gun	
30595	Pegaso 115 V Pistola Tex Gun	

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	Note
21050	Pistola Turbo Gun. con sei ugelli Ø 3,4,6,8,10,12 mm	
21073	Ugello pistola Turbo Gun Ø 3 mm	
21074	Ugello pistola Turbo Gun Ø 4 mm	
21075	Ugello pistola Turbo Gun Ø 6 mm	
21076	Ugello pistola Turbo Gun Ø 8 mm	
21077	Ugello pistola Turbo Gun Ø 10 mm	
21078	Ugello pistola Turbo Gun Ø 12 mm	
21079	Astina materiale pistola Turbo Gun	
21096	Kit riparazione pistola Turbo Gun	
20820	Pistola Tex Gun . Comprende tre ugelli Ø 4,6,8 mm	
14310	Pistola Hopper Gun. Comprende tre ugelli Ø 4,6,8 mm	
14401	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 4 mm	
14402	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 6 mm	
14403	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 8 mm	
14405	Astina materiale pistola Tex Gun e Hopper Gun	
14404	Raccordo vite regolazione astina Pistola Tex Gun – Pistola Hopper Gun	
14407	Vite regolazione astina pistola Tex Gun e Hopper Gun	
14406	Kit pistola Tex Gun e Hopper Gun	
30535	Tubo pompa peristaltica	
30575	Tubo pistola 25x33 mt.10	
30588	Sfere spugna pulizia tubo pompa peristaltica (10+10)	
18241	Serbatoio a caduta lt.50	
18243	Serbatoio a caduta lt.100	
18390	Sistema premi-confezioni con serbatoio lt.100	
18244	Kit sistema premi-confezioni	
217550	Miscelatore elettrico portatile MX850 850 W	
217560	Miscelatore elettrico portatile MX1100 1080 W	
217570	Miscelatore elettrico portatile MX1100E 1080 W	
20780	Turbo air spray spruzza a modalità misto aria <i>Comprende: 4 ugelli (4, 6, 8, 10 mm) e mt.15 tubo Abbinare con ugello super fast clean</i>	

Pegaso

Progettato per applicare materiali a base acqua a granulometria fino a 3 mm

Rif. 30580 Versione con pistola TURBO GUN



Rif. 30580 Versione Pegaso con pistola Turbo Gun. Alimentazione 220 V

Rif. 30581 Versione Pegaso con pistola Tex Gun. Alimentazione 220 V

Rif. 30591 Versione Pegaso con pistola Turbo Gun. Alimentazione 110 V

Rif. 30595 Versione Pegaso con pistola Tex Gun. Alimentazione 110 V

Dati Tecnici

Alimentazione	220 V 115 V
Portata max acqua	7 l/m
Pressione max fluido	10 bar
Pressione max aria	7 bar
Potenza pompa	0,18 Kw
Compressore	1,5 Kw – 283 l/m
Motogeneratore	9,0 Kw Monofase
Peso macchina completa	110 Kg
*Max lunghezza tubo	30 mt
Granulometria max con pistola	3 mm
Capacità tramoggia	50 l
Livello acustico	Max. 60 db (A)

Rif. 21095 Pistola Turbo Gun XL (60 cm)

Kit Tubo pompa peristaltica Rif. 30535

Kit Sfere di spugna per pulizia tubo pompa peristaltica Rif. 30588

Kit Tramoggia da 50 litri Rif. 18241

Materiali Principali di Applicazione

Prodotti a base acqua granulometria 3 mm

Acustica
Stucco
Rivestimenti in fibra
Riempitivi
Impermeabilizzanti
Malte insonorizzate

Sigillanti cementizi
Adesivi cementizi
Intonaci granulari
Intonaci cementizi
Vernici in silicato

** Materiali cementizi con leganti a base resine **

* La lunghezza del tubo è in base alla viscosità e alla densità del materiale utilizzato

ACCESSORI PEGASO



Rif. 21050

Pistola Turbo Gun
Ugelli: 3-4-6-8-10-12 mm



Pompa peristaltica speciale



**Compressore potente
e super silenzioso**



**Pannello di controllo di
facile funzionamento**



**Raccorderia tubi:
consente di smontare
il tubo senza attrezzi**

PEGASO LIGHT

Apparecchiatura elettrica con pompa peristaltica

Pegaso Light completo

CODICE	DESCRIZIONE	Note
20855	Pegaso Light 230 V Pistola Turbo Gun	
20856	Pegaso Light 230 V Pistola Tex Gun	
20865	Pegaso Light 115 V Pistola Turbo Gun	
20866	Pegaso Light 115 V Pistola Tex Gun	

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	Note
21050	Pistola Turbo Gun. con sei ugelli Ø 3,4,6,8,10,12 mm	
21073	Ugello pistola Turbo Gun Ø 3 mm	
21074	Ugello pistola Turbo Gun Ø 4 mm	
21075	Ugello pistola Turbo Gun Ø 6 mm	
21076	Ugello pistola Turbo Gun Ø 8 mm	
21077	Ugello pistola Turbo Gun Ø 10 mm	
21078	Ugello pistola Turbo Gun Ø 12 mm	
21079	Astina materiale pistola Turbo Gun	
21096	Kit riparazione pistola Turbo Gun	
20820	Pistola Tex Gun . Comprende tre ugelli Ø 4,6,8 mm	
14310	Pistola Hopper Gun. Comprende tre ugelli Ø 4,6,8 mm	
14401	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 4 mm	
14402	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 6 mm	
14403	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 8 mm	
14405	Astina materiale pistola Tex Gun e Hopper Gun	
14404	Raccordo vite regolazione astina Pistola Tex Gun – Pistola Hopper Gun	
14407	Vite regolazione astina pistola Tex Gun e Hopper Gun	
14406	Kit pistola Tex Gun e Hopper Gun	
30535	Tubo pompa peristaltica	
30575	Tubo pistola 25x33 mt.10	
30588	Sfere spugna pulizia tubo pompa peristaltica (10+10)	
18241	Serbatoio a caduta lt.50	
18243	Serbatoio a caduta lt.100	
18390	Sistema premi-confezioni con serbatoio lt.100	
18244	Kit sistema premi-confezioni	
217550	Miscelatore elettrico portatile MX850 850 W	
217560	Miscelatore elettrico portatile MX1100 1080 W	
217570	Miscelatore elettrico portatile MX1100E 1080 W	
20780	Turbo air spray spruzza a modalità misto aria <i>Comprende:</i> <i>4 ugelli (4, 6, 8, 10 mm) e mt.15 tubo</i> <i>Abbinare con ugello super fast clean</i>	

Pegaso Light

Progettato per applicare materiali a base acqua a granulometria fino a 3 mm

Rif. 20855 Versione con pistola TURBO GUN



Rif. 20855 Versione Pegaso Light con pistola Turbo Gun. Alimentazione 230 V

Rif. 20856 Versione Pegaso Light con pistola Tex Gun. Alimentazione 230 V

Rif. 20865 Versione Pegaso Light con pistola Turbo Gun. Alimentazione 110 V

Rif. 20866 Versione Pegaso Light con pistola Tex Gun. Alimentazione 110 V

Dati Tecnici	
Alimentazione	230 V 115 V
Portata max acqua	7 l/m
Pressione max fluido	10 bar
Pressione max aria	7 bar
Potenza pompa	0,18 Kw
Peso macchina completa	70 Kg
*Max lunghezza tubo	30 mt
Granulometria max con pistola	3 mm
Capacità tramoggia	50 l

* La lunghezza del tubo è in base alla viscosità e alla densità del materiale utilizzato

Kit Tubo pompa peristaltica Rif. 30535

Kit Sfere di spugna per pulizia tubo pompa peristaltica Rif. 30588

Kit Tramoggia da 50 litri Rif. 18241

Materiali Principali di Applicazione

Prodotti a base acqua granulometria 3 mm

Acustica

Stucco

Rivestimenti in fibra

Riempitivi

Impermeabilizzanti

Malte insonorizzate

Sigillanti cementizi

Adesivi cementizi

Intonaci granulari

Intonaci cementizi

Vernici in silicato

** Materiali cementizi con leganti a base resine **

ACCESSORI PEGASO LIGHT



Rif. 21050

Pistola Turbo Gun

Ugelli: 3-4-6-8-10-12 mm



Pompa peristaltica speciale



Pannello di controllo di facile funzionamento



Raccorderia tubi: consente di smontare il tubo senza attrezzi

Minipegaso completo

CODICE	DESCRIZIONE	Note
20870	Minipegaso apparecchio pneumatico Pistola Tex Gun	

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	Note
21050	Pistola Turbo Gun. sei ugelli Ø 3,4,6,8,10,12 mm	
21073	Ugello pistola Turbo Gun Ø 3 mm	
21074	Ugello pistola Turbo Gun Ø 4 mm	
21075	Ugello pistola Turbo Gun Ø 6 mm	
21076	Ugello pistola Turbo Gun Ø 8 mm	
21077	Ugello pistola Turbo Gun Ø 10 mm	
21078	Ugello pistola Turbo Gun Ø 12 mm	
21079	Astina materiale pistola Turbo Gun	
21096	Kit riparazione pistola Turbo Gun	
20820	Pistola Tex Gun . Comprende tre ugelli Ø 4,6,8 mm	
14310	Pistola Hopper Gun. Comprende tre ugelli Ø 4,6,8 mm	
14401	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 4 mm	
14402	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 6 mm	
14403	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 8 mm	
14405	Astina materiale pistola Tex Gun e Hopper Gun	
14404	Raccordo vite regolazione astina Pistola Tex Gun – Pistola Hopper Gun	
14407	Vite regolazione astina pistola Tex Gun e Hopper Gun	
14406	Kit pistola Tex Gun e Hopper Gun	
20830	Tubo Ø interno19 mm.x26 mt. 5	
20835	Tubo Ø interno19 mm.x26 mt.10	
20840	Tubo Ø interno19 mm.x26 mt. 15	
30535	Tubo pompa peristaltica	
30575	Tubo pistola 25x33 mt.10	
30588	Sfere spugna pulizia tubo pompa peristaltica (10+10)	
18241	Serbatoio a caduta lt.50	
18242	Carrello completo con serbatoio a caduta lt.50	
18243	Serbatoio a caduta lt.100	
18390	Sistema premi confezioni e serbatoio lt.100	
18244	Kit sistema premi-confezioni	
217550	Miscelatore elettrico portatile MX850 850 W	
217560	Miscelatore elettrico portatile MX1100 1080 W	
217570	Miscelatore elettrico portatile MX1100E 1080 W	
20780	Turbo air spray spruzza a modalità misto aria Comprende: 4 ugelli (4, 6, 8, 10 mm) e mt. 15 tubo Abbinare con ugello super fast clean	

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	Note
40332	Guarnizioni motore	
40336	Sedi sfera	
40337	Membrane	

Minipegaso

Progettato per applicare materiali a base acqua a granulometria fino a 2/3 mm

Rif. 20870 Versione con pistola Tex Gun



Rif. 20870 Versione Minipegaso con pistola Tex Gun.

Kit Tramoggia da 50 l Rif. 18241

Kit Carrello completo di tramoggia da 50 l Rif. 18242

Kit Membrane per LARIUS 4 Rif. 40337

Kit Sedi sfera per LARIUS 4 Rif. 40336

Kit Guarnizioni motore per LARIUS 4 Rif. 40332

Dati Tecnici

Alimentazione	Aria compressa
Portata max acqua	40 l/m
Pressione max fluido	7 bar
Pressione max aria	7 bar
Peso macchina completa	47 Kg
*Max lunghezza tubo	30 mt
Granulometria max con pistola	2/3 mm
Capacità tramoggia	50 l
Livello acustico	Max. 50 db (A)

Materiali Principali di Applicazione

Prodotti a base acqua granulometria 2/3 mm

Acustica	Sigillanti cementizi
Stucco	Adesivi cementizi
Rivestimenti in fibra	Intonaci granulari
Riempitivi	Intonaci cementizi
Impermeabilizzanti	Intonaci riempitivi
Malte insonorizzate	Vernici in silicato

** Materiali cementizi con leganti a base resine **

* La lunghezza del tubo è in base alla viscosità e alla densità del materiale utilizzato

ACCESSORI MINIPEGASO



Rif. 21050
Pistola Turbo Gun
Ugelli: 3-4-6-8-10-12 mm



Rif. 20820
Pistola Tex Gun
Ugelli: 4-6-8 mm



Rif. 14310
Pistola Hopper Gun
Ugelli: 4-6-8 mm



Ghibli 10:1 Texture completa

CODICE	DESCRIZIONE	Note
30582	Ghibli 10:1 Texture. Pistola Turbo Gun	

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	Note
21050	Pistola Turbo Gun. con sei ugelli Ø 3,4,6,8,10,12 mm	
21073	Ugello pistola Turbo Gun Ø 3 mm	
21074	Ugello pistola Turbo Gun Ø 4 mm	
21075	Ugello pistola Turbo Gun Ø 6 mm	
21076	Ugello pistola Turbo Gun Ø 8 mm	
21077	Ugello pistola Turbo Gun Ø 10 mm	
21078	Ugello pistola Turbo Gun Ø 12 mm	
21079	Astina materiale pistola Turbo Gun	
21096	Kit riparazione pistola Turbo Gun	
20820	Pistola Tex Gun . Comprende tre ugelli Ø 4,6,8 mm	
14310	Pistola Hopper Gun. Comprende tre ugelli Ø 4,6,8 mm	
14401	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 4 mm	
14402	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 6 mm	
14403	Ugello pistola Tex Gun e Hopper Gun Ø 8 mm	
14405	Astina materiale pistola Tex Gun e Hopper Gun	
14404	Raccordo vite regolazione astina Pistola Tex Gun - Pistola Hopper Gun	
14407	Vite regolazione astina pistola Tex Gun e Hopper Gun	
14406	Kit pistola Tex Gun e Hopper Gun	
4064	Serbatoio lt.30	
20780	Turbo air spray spruzza a modalità misto aria <i>Comprende:</i> <i>4 ugelli (4, 6, 8, 10 mm) e mt.15 tubo</i> <i>Abbinare con ugello super fast clean</i>	

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	Note
40236	Guarnizioni pompa	

Ghibli 10:1 Texture

Progettata per gestire fluidi a base acqua privi di granulometria

Rif. 30582 Versione con pistola Turbo Gun



Rif. 30582 Versione Ghibli 10:1 Texture con pistola Turbo Gun

Kit Serbatoio da 30 l Rif. 4064

Kit Guarnizioni pompa Rif. 40236

Dati Tecnici	
Alimentazione	Aria compressa
Portata max acqua	15 l/m
Pressione max fluido	10 bar
Pressione max aria	3 bar
Peso macchina completa	17 Kg
*Max lunghezza tubo	30 mt
Capacità serbatoio	30 l
Livello acustico	Max. 50 db (A)

* La lunghezza del tubo è in base alla viscosità e alla densità del materiale utilizzato

Materiali Principali di Applicazione

Prodotti a base acqua privi di granulometria

Rasanti
Stucchi e Gessi
Rivestimenti in fibra
Riempitivi
Impermeabilizzanti
Malte insonorizzate

Sigillanti cementizi
Adesivi cementizi
Intonaci granulari
Intonaci cementizi
Intonaci riempitivi
Vernici in silicato

** Materiali cementizi con leganti a base resine **

ACCESSORI
GHIBLI 10:1
TEXTURE



Rif. 21050
Pistola Turbo Gun
Ugelli: 3-4-6-8-10-12 mm



Rif. 14310
Pistola Hopper Gun
Ugelli: 4-6-8 mm



CODICE	DESCRIZIONE	Note
17001	Q4 Professional HVLP a turbina	

Accessori

CODICE	DESCRIZIONE	Note
17002	Aerografo Q4 HVLP	
17070	Tubo aerografo Q4 HVLP	
17031	Tazza aerografo Q4 HVLP	
17040	Kit ugello - testina - astina mm.1 <i>Ideale per lacche idrosolubili, lacche alla nitro, isolanti, cellulose, acrilici, sintetici, poliuretani, decoloranti</i>	
17041	Kit ugello - testina - astina mm.1,4 <i>Ideale per smalti di carrozzeria, lacche alla nitro, lattici, trasparenti, fondi, vernici a olio e svernicianti</i>	
17042	Kit ugello - testina - astina mm.1,8 <i>Ideale per isolanti, trasparenti, poliuretani, vernici a olio, smalti, epossidici, plastici, adesivi, vernici per pavimenti, lattici etc. Adatto per ampie superfici, stesure di maggior spessore, effetti a macchia</i>	
17043	Kit ugello - testina - astina mm.2 <i>Ideale per vernici e coprenti per edilizia, fondi industriali, lattici (muri e soffitti), vernici micacee, etc. Assicura una copertura veloce con un alto flusso di vernice</i>	
17027	Kit tubi aria tazza	Confezione 5 pezzi
17029	Kit guarnizione tazza	Confezione 5 pezzi
17059	Kit membrane tazza	Confezione 3 pezzi
17058	Kit filtro vernice	Confezione 2 pezzi

L'apparecchio è alimentato da un motore a quattro stadi, ad alte prestazioni, montato su un doppio cuscinetto a sfere, in grado di produrre una pressione di 6psi (0,5 bar).

La propulsione dell'aria è sviluppata da quattro ventole; il motore riduce la rumorosità del 50% ed è possibile utilizzare tutti i tipi di vernice (la spatola di verniciatura è regolabile da ¼" a 15").

Q4 Professional HVLP a turbina lavora con diverse misure di ugelli in base alla applicazione da eseguire.

L'aerografo XT è progettato per lasciare passare l'aria solo quando il grilletto viene azionato, ciò significa minor circolazione di polvere e minor accumulo di vernice sull'ugello. I componenti a contatto con la vernice sono in acciaio inox e il manico dell'aerografo XT è in nylon per isolare la mano dal calore dell'aria



CODICE	DESCRIZIONE	
61000	SABBIATRICE LT. 24 <i>Componenti:</i> Cassa sabbia Tubo antiabrasivo Ø 13x30 mt.10 Lancia con ghiera porta ugello e raccordi Ugello in carburo di tungsteno Ø 14 Cappuccio di protezione floscio.	
62000	SABBIATRICE LT.115 <i>Componenti:</i> Cassa sabbia Tubo antiabrasivo Ø 25X40 mt.20 Lancia con ghiera porta ugello e raccordi Ugello in carburo di tungsteno venturi Ø 6 Maschera areata tipo S Tubo aria maschera Ø 14x6 mt.20 con raccordi Comando a distanza	
63000	SABBIATRICE LT. 215 <i>Componenti:</i> Cassa sabbia Tubo antiabrasivo Ø 25X40 mt.20 Lancia con ghiera porta ugello e raccordi Ugello in carburo di tungsteno venturi Ø 7 Maschera areata tipo S Tubo aria maschera Ø 14x6 mt.20 con raccordi Comando a distanza	



Dispositivi per sabbiatura interna dei tubi. Disponibili su ordinazione

Dispositivo sabbiatura interna per tubi da Ø 33 mm a Ø 60 mm (1, ¼" a 2")
Dispositivo sabbiatura interna per tubi da Ø 60 mm a Ø 125 mm (3" a 5")
Dispositivo sabbiatura interna per tubi da Ø 125 a Ø 300 mm (6" a 12")
Dispositivo sabbiatura interna per tubi da Ø 300 a Ø 1100 mm (12" a 43")

Dispositivi per sabbiatura interna dei tubi. Disponibili su ordinazione

Dispositivo sabbiatura interna per tubi da Ø 33 a Ø 60 mm (1, ¼" a 2")
Dispositivo sabbiatura interna per tubi da Ø 60 a Ø 125 mm (3" a 5")
Dispositivo sabbiatura interna per tubi da Ø 125 a Ø 300 mm (6" a 12")
Dispositivo sabbiatura interna per tubi da Ø 300 a Ø 1100 mm (12" a 43")

Tubi antiabrasivi

CODICE	DESCRIZIONE	
57026	Tubo antiabrasivo Ø 25x40 mt.20	
57029	Tubo antiabrasivo Ø 16x30 mt.20	

Note

Ugelli Venturi

CODICE	DESCRIZIONE	
56006	Ugello venturi a ghiera Ø 3	
56000	Ugello venturi a ghiera Ø 4	
56001	Ugello venturi a ghiera Ø 5	
56002	Ugello venturi a ghiera Ø 6	
56003	Ugello venturi a ghiera Ø 7	
56004	Ugello venturi a ghiera Ø 8	
56005	Ugello venturi a ghiera Ø 9	
56007	Ugello venturi a ghiera Ø 10	
56022	Ugello venturi filettato Ø 8	
56023	Ugello venturi filettato Ø 10	

Note

Cappucci di protezione

CODICE	DESCRIZIONE	
57003	Cappuccio di protezione floscio	
57027	Visiera ricambio plexiglass	
57112	Filtro antipolvere	
57004	Cappuccio areato M-02	
57017	Visiera policarbonato per cappuccio M-02 M-04	
57004/2	Filtro disoleatore cappuccio areato	
57005	Cappuccio areato M-04	

Note

Comandi a distanza

CODICE	DESCRIZIONE	
60035	Comando a distanza fino a mt.10 Sabbiatrice lt.24	
60036	Comando a distanza fino a mt.20. Sabbiatrice lt.115	
60037	Comando a distanza fino a mt.20. Sabbiatrice lt.215	

Note

“La soluzione per trattare al meglio il tuo tempo e il tuo lavoro”

QUALITA' STRISCE AIRLESS

La spruzzatura ad alta pressione è il metodo di verniciatura delle strisce più rapido e proficuo

- Alta qualità di tracciatura per tutta l'applicazione con linee nitide ed uniformi
- La vernice secca rapidamente e con una sola passata la linea è definita
- Linee perfette su diversi livelli di superficie
- Produttività superiore del 30% e riduzione dell'overspray del 20%

QUALITA' TECNICA COLLAUDATA

I traccialinee LARIUS coniugano la performance di prodotto alle esigenze degli operatori

- Materie prime d'alta qualità assicurano resistenza, funzione ed affidabilità totale
- Facilità d'avvio e di controllo del macchinario in totale sicurezza
- Minor usura , ricambi originali, assistenza tecnica

QUALITA' FUNZIONALE DIMOSTRATA

I traccialinee LARIUS offrono un'efficiente funzionalità che aumenta la resa del servizio

- Flessibilità operativa: uso in ambienti interni ed esterni
- Rapida gestione del lavoro: comandi semplici e centralizzati di fronte all'operatore
- Cambi tinta veloci (non si richiede alcuna preparazione di prodotto)
- Facilità d'uso e manutenzione “durante il lavoro” (la pistola si smonta senza attrezzi)
- Impugnatura confortevole e veicolo leggero
- Multiuso: può essere utilizzato anche come normale spruzzatore airless

MATERIALI

La quasi totalità delle vernici spartitraffico sono 100% compatibili con prodotti a base acquosa. I Traccialinee LARIUS Airless devono essere utilizzati con vernice filtrata specifica per applicazioni airless.

APPLICAZIONI TRACCIALINEE AIRLESS

- Parcheggi esterni o interrati (scuole, hotel, aeroporti, supermercati, aziende, stazioni ferroviarie e metropolitane, porti)
- Aree pubbliche esterne
- Aree edifici fieristici ed industriali
- Aree di servizi autostradali e stazioni di servizio
- Strisce spartitraffico pedonali, incroci stradali, piste ciclabili, corsie preferenziali
- Marcatura aree logistiche interne ed esterne
- Campi da gioco

TABELLA SELEZIONE UGELLI

Altezza ugello da terra	angolo 20°	Larghezza linea angolo 40°	angolo 60°
10 cm	~ 3 cm	~5 cm	~ 10 cm
15 cm		~ 7 cm	~ 13 cm
20 cm	~ 6 cm	~ 8 cm	~ 16 cm
25 cm		~ 10 cm	~ 20 cm
30 cm	~ 10 cm	~ 12 cm	~ 23 cm
35 cm			~ 26 cm

La "linea" ideale

Utilizzare vernice filtrata specifica per applicazioni airless



LARIUS	LARIETTE SPORT	LARIETTE LINER	LINER 3000	VIKING LINER
Potenza motore	3 - HP	3 - HP	5.5 - HP	9 - HP
Portata max	2,8 - l/m	2,8 - l/m	4 - l/m	8 - l/m
Pressione max	210 bar	210 bar	210 bar	210 bar
Pistole airless	N°1 AT 250	N°1 AT 250	N°1 AT 250	N°2 AT 250
Pistole prodotto bicomponente				*
Misure ugelli in dotazione	1 x 11-40 1 x 13-40 1 x 15-40	1 x 11-40 1 x 13-40 1 x 15-40	1 x 11-40 1 x 13-40 1 x 17-40	2 x 11-40 2 x 13-40 2 x 17-40
Serbatoio lt.50		*	*	
Colori	1	1	1	2
Tratteggio automatico				
Accessori	*	*	*	*
Applicazioni	Tracciatura e manutenzione sportiva	Piccoli lavori di tracciatura manutenzione stradale	Medi lavori di tracciatura manutenzione stradale	Medi lavori di tracciatura manutenzione stradale
Multiuso spruzzatore	*	*	*	*
Peso	60 kg	65 kg	75 kg	110 kg
Dimensioni	1600x600x1000	1200x700x1000	1650x750x1000	1650x750x1000

“La soluzione per trattare al meglio il tuo tempo e il tuo lavoro”

Utilizzare vernice filtrata specifica per applicazioni airless



EVEREST TH SEMOVENTE	VIKING LINER SEMOVENTE	DRAGON LINER SEMOVENTE	DALI' LINER SEMOVENTE	K2 ECO SEMOVENTE
14 - HP	9 - HP	9 - HP	9 - HP	BATTERIA
9 - l/m	8 - l/m	7 - l/m	4 - l/m	2,8 - l/m
230 bar	210 bar	230 bar	210 bar	230 bar
N°2 LA95 + N°1 AT 250	N°2 AT 250	N°2 AT 250	N°1 AT 250	N°1 AT 250
	*			
2 x 13-40 2 x 17-40 2 x 21-40 1 x 19-40	2 x 11-40 2 x 13-40 2 x 17-40	2 x 13-40 2 x 17-40 2 x 21-40 1 x 19-40	1 x 11-40 1 x 13-40 1 x 17-40	1 x 11-40 1 x 13-40 1 x 17-40
*		*	*	*
1	2	1	1	1
*	*	*		
*	*	*	*	*
Grandi lavori di tracciatura manutenzione stradale	Grandi lavori di tracciatura manutenzione stradale	Grandi lavori di tracciatura manutenzione stradale	Medi lavori di tracciatura manutenzione stradale	Medi lavori di tracciatura manutenzione stradale
*	*	*	*	*
260 kg	130 kg	220 kg	200 kg	280 kg
2000x800x1100	1650x750x1000	1650x750x1000	1650x750x1000	2000x800x1100



CODICE	DESCRIZIONE	Note
4350	LARIETTE 2000 SPORT Motore benzina Completa di: N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt. 10 N°1 Compensatore di colpi a membrana N°1 Sistema aspirazione-ricircolo N°1 Pistola manuale airless AT250 N°1 Sistema regolazione larghezza linea N°1 Base Super fast clean N°1 Ugello Super fast clean 11-40 N°1 Ugello Super fast clean 13-40 N°1 Ugello Super fast clean 15-40 N°1 Valigetta con attrezzi	

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	Note
4038	Kit puntatore laser	

LARIETTE LINER SPORT

Alta qualità di tracciatura per tutta l'applicazione con linee nette e uniformi – Facilità d'uso e manutenzione

Rif. 4350 LARIETTE LINER SPORT

Traccialinee professionale airless per campi sportivi. E' sufficiente una sola passata per tracciare una linea netta e uniforme: spruzza in profondità e le linee sono visibili anche dopo la tosatura del campo. La vernice airless secca rapidamente ed il campo è subito utilizzabile. Utilizzare vernice filtrata airless specifica per campi sportivi.



Caratteristiche tecniche		Dotazione standard	Accessori	Modelli
Potenza motore	3HP	N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10 N°1 Compensatore di colpi a membrana	Rif. 4038 Kit puntatore laser	Rif. 4350 Lariette liner sport
Pressione max	210 bar	N°1 Sistema aspirazione-ricircolo N° 1 Sistema regolazione larghezza linea		
Portata max	2,8 l/m	N°1 Pistola manuale airless AT250 N°1 Base Super fast clean		
Dimensione	1600x600x100	N°1 Ugello super fast clean 11-40		
Peso	60 kg	N°1 Ugello super fast clean 13-40 N°1 Ugello super fast clean 15-40 N°1 Valigetta con attrezzi		
Multiuso: spruzzatore airless				



CODICE	DESCRIZIONE	Note
4220	LARIETTE 2000 Motore benzina Completa di: N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10 N°1 Compensatore di colpi a membrana N°1 Sistema aspirazione-ricircolo N°1 Pistola manuale airless AT250 N°1 Base Super fast clean N°1 Ugello Super fast clean 11-40 N°1 Ugello Super fast clean 13-40 N°1 Ugello Super fast clean 15-40 N°1 Valigetta con attrezzi	
4945	LARIETTE 2000 Motore benzina - Serbatoio lt.50 Completa di: N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione. 3/16" 10 mt N°1 Compensatore di colpi a membrana N°1 Tubo di ricircolo N°1 Serbatoio a caduta lt.50 + valvola di chiusura e filtro estraibile N°1 Pistola manuale airless AT250 N°1 Base Super fast clean N°1 Ugello Super fast clean 11-40 N°1 Ugello Super fast clean 13-40 N°1 Ugello Super fast clean 15-40 N°1 Valigetta con attrezzi	

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	Note
4502	Kit distributore perline pistola singola	
4038	Kit puntatore laser	
4500	Distributore perline	

LARIETTE 2000 LINER

Alta qualità di tracciatura per tutta l'applicazione con linee nette e uniformi – Facilità d'uso e manuten-

Rif. 4945 LARIETTE 2000 LINER

Traccialinee professionale airless: traccia una linea singola continua o tratteggiata. Ideale per piccoli lavori di tracciatura e manutenzione. Utilizzare vernice airless non rifrangente all'acqua o al solvente.



Caratteristiche tecniche		Dotazione standard	Accessori	Modelli
Potenza motore a benzina	3HP	N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10 N°1 Compensatore di colpi a membrana N°1 Sistema aspirazione-ricircolo N°1 Pistola manuale airless AT250	Rif. 4502 Kit distributore per linee pistola singola	Rif. 4220 Lariette liner per fusti lt.30. Permette di utilizzare la latta originale della vernice
Pressione max	210 bar	N°1 Base Super fast clean	Rif. 4038 Kit puntatore laser	Rif. 4945 Lariette liner + serbatoio lt.50 con valvola di chiusura e filtro estraibile.
Portata max	2,8 l/m	N°1 Ugello super fast clean 11-40 N°1 Ugello super fast clean 13-40 N°1 Ugello super fast clean 15-40		
Dimensione	1200x700x1000	N°1 Valigetta con attrezzi		
Peso	65 kg			
Multiuso: spruzzatore airless				



CODICE	DESCRIZIONE	Note
4300	3000 LINER Motore benzina Completa di: N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10 N°1 Compensatore di colpi a membrana N°1 Sistema aspirazione-ricircolo N°1 Pistola manuale airless AT250 N°1 Base Super fast clean N°1 Ugello Super fast clean 11-40 N°1 Ugello Super fast clean 13-40 N°1 Ugello Super fast clean 17-40 N°1 Valigetta con attrezzi	
4940	3000 LINER Motore benzina – Serbatoio lt.50 Completa di: N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10 N°1 Compensatore di colpi a membrana N°1 Tubo di ricircolo N°1 Serbatoio a caduta lt.50 + valvola di chiusura e filtro estraibile N°1 Pistola manuale airless AT250 N°1 Base Super fast clean N°1 Ugello Super fast clean 11-40 N°1 Ugello Super fast clean 13-40 N°1 Ugello Super fast clean 17-40 N°1 Valigetta con attrezzi	Note

Kit

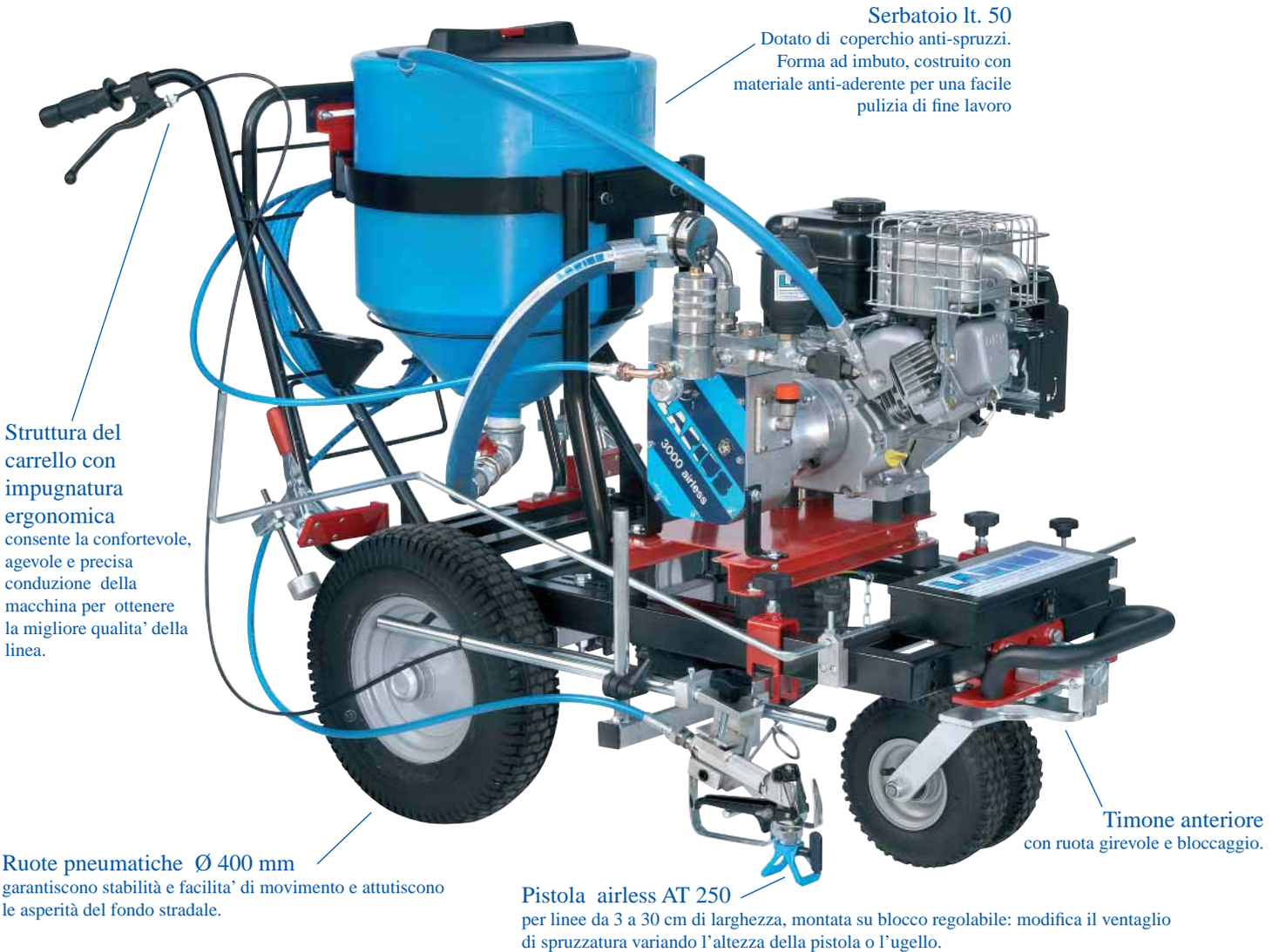
CODICE	DESCRIZIONE	Note
4502	Kit distributore perline pistola singola	
4038	Kit puntatore laser	
4500	Distributore perline	

3000 LINER

Alta qualità di tracciatura per tutta l'applicazione con linee nette e uniformi – Facilità d'uso e manutenzione

Rif. 4940 3000 LINER

Traccialinee professionale airless. Traccia linee continue o tratteggiate. Ideale per medi lavori di tracciatura e manutenzione. Utilizza vernice airless non rifrangente all'acqua o al solvente. A richiesta può essere dotato di due pistole.



Caratteristiche tecniche		Dotazione standard	Accessori	Modelli
Potenza motore a benzina	5.5 HP	N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10 N°1 Compensatore di colpi a membrana N°1 Sistema aspirazione-ricircolo N°1 Pistola manuale airless AT250	Rif. 4502 Kit distributore per linee pistola singola	Rif. 4300 3000 liner per fusti lt.30 Permette di utilizzare la latta originale della vernice.
Pressione max	210 bar	N°1 Base Super fast clean	Rif. 4038 Kit puntatore laser	Rif. 4940 3000 liner + serbatoio lt. 50 con valvola di chiusura e filtro estraibile.
Portata max	4 l/m	N°1 Ugello super fast clean 11-40 N°1 Ugello super fast clean 13-40 N°1 Ugello super fast clean 17-40 N°1 Valigetta con attrezzi		
Dimensione	1650x750x1000			
Peso	75 kg			
Multiuso: spruzzatore airless				



CODICE	DESCRIZIONE	Note
4000	<p>EVEREST TH Motore a benzina + Autotrazione + Sequenziatore tratteraggio automatico</p> <p><i>Completa di:</i> N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10 N°1 Compensatore di colpi a pistone N°1 Tubo di ricircolo N°1 Serbatoio a caduta lt.50 + valvola di chiusura e filtro estraibile N°1 Pistola manuale airless AT250 N°2 Pistole automatiche airless LA95 N°3 Basi Super fast clean N°2 Ugelli Super fast clean 13-40 N°2 Ugelli Super fast clean 17-40 N°2 Ugelli Super fast clean 21-40 N°1 Ugello Super fast clean 19-40 N°1 Asta con lampeggiante N°1 Plancia comando velocità e impostazione tratteraggio N°1 Kit perlinatore automatico N°1 Kit puntatore laser N°1 Faro di lavoro N°1 Pedana porta operatore N°1 Valigetta con attrezzi</p>	

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	Note
4720	Kit sedile Everest TH Semovente	
4405/1	Kit distributore perline Everest TH Semovente	
4500	Distributore perline	

EVEREST TH LINER SEMOVENTE

Alta qualità di tracciatura per tutta l'applicazione con linee nette e uniformi – Facilità d'uso e manutenzione

Rif. 4000 EVEREST TH LINER SEMOVENTE

Traccialinee professionale airless con autotrazione e sequenziatore di tratteraggio automatico.

Traccia due linee contemporaneamente in un unico colore. Le linee possono essere continue, tratteggiate o miste. Ideale per grandi lavori di tracciatura e manutenzione.

Utilizzare vernice filtrata all'acqua o al solvente non rinfrangente e specifica per applicazioni airless.

Dotazione standard	
N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10	
N°1 Compensatore di colpi a pistone	
N°1 Tubo di ricircolo	
N°1 Serbatoio a caduta lt.50 con valvola di chiusura e filtro estraibile	
N°1 Pistola manuale airless AT250	
N°2 Pistola automatica airless LA95	
N°3 Base super fast clean	
N°2 Ugelli super fast clean 13-40	
N°2 Ugelli super fast clean 17-40	
N°2 Ugelli super fast clean 21-40	
N°1 Ugello super fast clean 19-40	
N°1 Asta con lampeggiante	
N°1 Plancia comando velocità e impostazione tratteraggio	
N°1 Kit perlinauto automatico	
N°1 Kit puntatore laser	
N°1 Faro di lavoro	
N°1 Pedana porta operatore	
N°1 Valigetta con attrezzi	
Accessori	Modelli
Rif. 4720 Kit sedile porta operatore	Rif. 4000 Everest TH + Autotrazione + Sequenziatore tratteraggio automatico

Caratteristiche tecniche	
Potenza motore	14 HP
Pressione max	230 bar
Portata max	9 l/m
Dimensione	2000x800x1100
Peso	260 kg
Multiuso: spruzzatore airless	



Head Liner Control
semplice e funzionale con:
sequenziatore di tratteraggio automatico,
controllo elettronico della velocità e
sicurezze intrinseche

Pistola airless LA95

per linee da 3 a 30 cm di larghezza, montata su blocco regolabile: modifica il ventaglio di spruzzatura variando l'altezza della pistola o l'ugello.



Ruote pneumatiche
Ø 400 mm
garantiscono stabilità e facilità di movimento e attutiscono le asperità del fondo stradale.



CODICE	DESCRIZIONE	Note
4900	VIKING Motore benzina Completa di: N°2 Filtro con manometro N°2 Tubi alta pressione 3/16" mt. 10 N°2 Compensatori di colpi a membrana N°2 Sistemi aspirazione-ricircolo N°2 Pistole manuali airless AT250 N°2 Basi Super fast clean N°2 Ugelli Super fast clean 11-40 N°2 Ugelli Super fast clean 13-40 N°2 Ugelli Super fast clean 17-40 N°1 Valigetta con attrezzi	
4920	VIKING Motore benzina + Autotrazione Completa di: N°2 Filtro con manometro N°2 Tubi alta pressione 3/16" mt. 10 N°2 Compensatori di colpi a membrana N°2 Sistemi aspirazione-ricircolo N°2 Pistola manuale airless AT250 N°2 Basi Super fast clean N°2 Ugelli Super fast clean 11-40 N°2 Ugelli Super fast clean 13-40 N°2 Ugelli Super fast clean 17-40 N°1 Asta con lampeggiante N°1 Plancia comando velocità N°1 Valigetta con attrezzi	Note
4950	VIKING Motore a benzina +Autotrazione + Sequenziatore tratteraggio automatico Completa di: N°2 Filtro con manometro N°1 Tubi alta pressione 3/16" mt. 10 N°2 Compensatori di colpi a membrana N°2 Sistemi aspirazione-ricircolo N°1 Pistola manuale airless AT250 N°2 Pistola automatica airless LA95 N°3 Basi Super fast clean N°2 Ugelli Super fast clean 11-40 N°2 Ugelli Super fast clean 13-40 N°2 Ugelli Super fast clean 17-40 N°1 Ugello Super fast clean 19-40 N°1 Asta con lampeggiante N°1 Plancia comando velocità e impostazione tratteraggio N°1 Valigetta con attrezzi	Note

Accessori

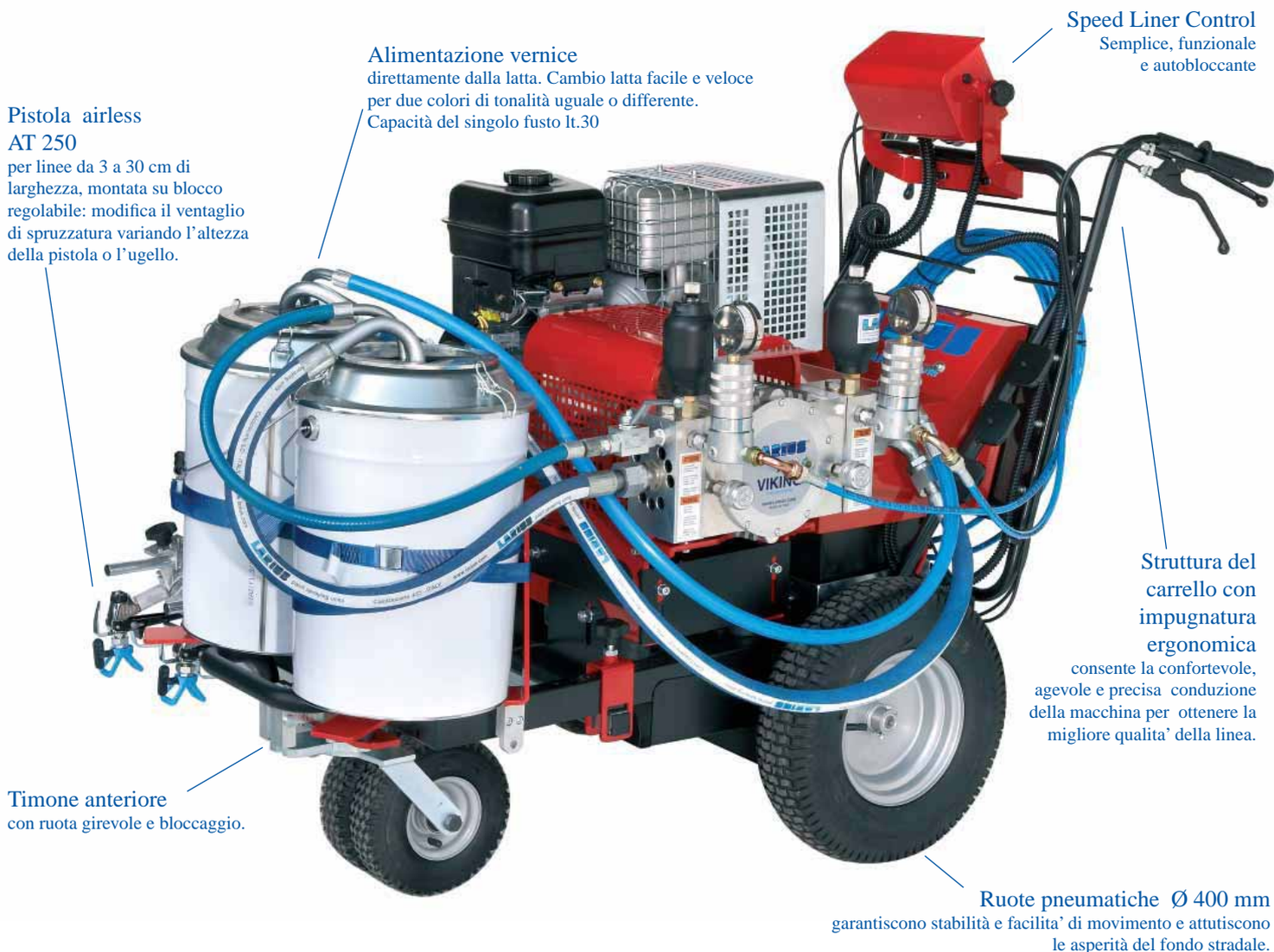
CODICE	DESCRIZIONE	Note
4038	Kit Puntatore Laser	
4506	Kit faro di lavoro	
4711	Pedana porta operatore	
4405/1	Kit distributore perline Viking Semovente	
4405	Distributore perline	
4500	kit distributore perline Viking	

VIKING LINER 2 COLORI

Alta qualità di tracciatura per tutta l'applicazione con linee nette e uniformi – Facilità d'uso e manutenzione

Rif. 4920 VIKING LINER 2 COLORI

Traccialinee professionale airless con autotrazione. Traccia due linee contemporaneamente dello stesso colore o di due colori differenti. Le linee possono essere continue, tratteggiate o miste. Ideale per lavori medio-grandi di tracciatura e manutenzione. Utilizzare vernice filtrata all'acqua o al solvente non rinfrangente specifica per applicazioni airless.



Caratteristiche tecniche		Dotazione standard	Accessori	Modelli
Potenza motore a benzina	9 HP	N°2 Filtri con manometro N°2 Tubi alta pressione 3/16" mt.10	Rif.4405 Perlinatore pistole manuali	Rif. 4900 Viking liner modalità manuale
Pressione max	210 bar	N°2 Compensatori di colpi a membrana	Rif. 4405/1 Perlinatore pistole automatiche	Rif. 4920 Viking liner + Autotrazione
Portata max	8 l/m	N°2 Pistole manuali airless AT250	Rif.4038 Kit puntatore laser	
Dimensione	1650x750x1000	N°2 Ugelli super fast clean 11-40	Rif.4506 Faro di lavoro	Rif. 4950 Viking liner + Autotrazione + Sequenziatore tratteggio automatico
Peso	130 kg	N°2 Ugelli super fast clean 13-40 N°2 Ugelli super fast clean 17-40	Rif.4711 Pedana porta operatore	
Multiuso: spruzzatore airless		N°1 Valigetta con attrezzi		



CODICE	DESCRIZIONE	Note
4620	<p>DRAGON Motore benzina</p> <p>Completa di:</p> <p>N°1 Filtro con manometro</p> <p>N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt. 10</p> <p>N°1 Compensatore di colpi a pistone</p> <p>N°1 Tubo di ricircolo</p> <p>N°1 Serbatoio a caduta lt.50 + valvola di chiusura e filtro estraibile</p> <p>N°2 Pistole manuali airless AT250</p> <p>N°2 Basi Super fast clean</p> <p>N°2 Ugelli Super fast clean 13-40</p> <p>N°2 Ugelli Super fast clean 17-40</p> <p>N°2 Ugelli Super fast clean 21-40</p> <p>N°1 Valigetta con attrezzi</p>	
4600	<p>DRAGON Motore benzina + Autotrazione</p> <p>Completa di:</p> <p>N°1 Filtro con manometro</p> <p>N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt. 10</p> <p>N°1 Compensatore di colpi a pistone</p> <p>N°1 Tubo di ricircolo</p> <p>N°1 Serbatoio a caduta lt.50 + valvola di chiusura e filtro estraibile</p> <p>N°2 Pistole manuali airless AT250</p> <p>N°2 Basi Super fast clean</p> <p>N°2 Ugelli Super fast clean 13-40</p> <p>N°2 Ugelli Super fast clean 17-40</p> <p>N°2 Ugelli Super fast clean 21-40</p> <p>N°1 Asta con lampeggiante</p> <p>N°1 Plancia comando velocità</p> <p>N°1 Valigetta con attrezzi</p>	Note
4650	<p>DRAGON Motore benzina + Autotrazione + Sequenziatore tratteggio automatico</p> <p>Completa di:</p> <p>N°1 Filtro con manometro</p> <p>N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt. 10</p> <p>N°1 Compensatore di colpi a pistone</p> <p>N°1 Tubo di ricircolo</p> <p>N°1 Serbatoio a caduta lt.50 + valvola di chiusura e filtro estraibile</p> <p>N°1 Pistola manuale airless AT250</p> <p>N°2 Pistole automatiche airless LA95</p> <p>N°3 Basi Super fast clean</p> <p>N°2 Ugelli Super fast clean 13-40</p> <p>N°2 Ugelli Super fast clean 17-40</p> <p>N°2 Ugelli Super fast clean 21-40</p> <p>N°1 Ugello Super fast clean 19-40</p> <p>N°1 Asta con lampeggiante</p> <p>N°1 Plancia comando velocità e impostazione tratteggio</p> <p>N°1 Valigetta con attrezzi</p>	Note

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	Note
4038	Kit Puntatore Laser	
4506	Kit faro di lavoro	
4711	Pedana porta operatore	
4405/1	Kit distributore perline Dragon Semovente	
4500	Distributore perline	
4405	kit distributore perline Dragon	

DRAGON LINER SEMOVENTE

Alta qualità di tracciatura per tutta l'applicazione con linee nette e uniformi – Facilità d'uso e manutenzione

Rif. 4600 DRAGON LINER SEMOVENTE

Traccialinee professionale airless con autotrazione. Traccia due linee contemporaneamente dello stesso colore. Le linee possono essere continue, tratteggiate o miste. Ideale per lavori medio-grandi di tracciatura e manutenzione. Utilizzare vernice filtrata all'acqua o al solvente non rinfrangente specifica per applicazioni airless.

Head Liner Control

semplice e funzionale con:
sequenziatore di tratteggio automatico,
controllo elettronico della velocità
e sicurezze intrinseche

Serbatoio lt. 50

Dotato di coperchio anti-spruzzi.
Forma ad imbuto, costruito con
materiale anti-aderente per una facile
pulizia di fine lavoro

Pistola airless LA95

per linee da 3 a 30 cm
di larghezza, montata su
blocco regolabile: modifica
il ventaglio di spruzzatura
variando l'altezza della pistola
o l'ugello.

Pistola
airless
AT 250

Struttura del
carrello con
impugnatura
ergonomica

consente la
confortevole, agevole
e precisa conduzione
della macchina per
ottenere la migliore
qualità della linea.

Timone anteriore

con ruota girevole e bloccaggio.

Carrellino di guida pneumatico

garantisce che la distanza fra la pistola e la superficie da
tracciare sia sempre costante

Ruote pneumatiche Ø 400 mm

garantiscono stabilità e facilità di movimento e attutiscono
le asperità del fondo stradale.



Caratteristiche tecniche		Dotazione standard	Accessori	Modelli
Potenza motore	9 HP	N°1 Filtro con manometro	Rif.4405	Rif. 4620
Pressione max	230 bar	N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10	Perlinatore per due pistole	Dragon liner
Portata max	7 l/m	N°1 Compensatore di colpi a pistone	Rif. 4405/1	Rif. 4600
Dimensione	1650x750x1000	N°1 Tubo di ricircolo	Perlinatore pistole automatiche	Dragon liner + Autotrazione
Peso	220 kg	N°1 Serbatoio a caduta lt.50 + valvola di chiusura e filtro estraibile	Rif.4038	Rif. 4650
		N°2 Pistole manuali airless AT250	Kit puntatore laser	Dragon liner + Autotrazione + Sequenziatore tratteggio automatico
		N°2 Basi super fast clean	Rif. 4506	
		N°2 Ugelli super fast clean 13-40	Faro di lavoro	
		N°2 Ugelli super fast clean 17-40	Rif. 4711	
		N°2 Ugelli super fast clean 21-40	Pedana porta operatore	
		N°1 Asta con lampeggiante		
		N°1 Plancia comando velocità		
		N°1 Valigetta con attrezzi		
Multiuso: spruzzatore airless				



CODICE	DESCRIZIONE	Note
4020	DALÍ LINER Motore benzina + Autotrazione Completa di : N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10 N°1 Compensatore di colpi a membrana N°1 Tubo di ricircolo N°1 Serbatoio a caduta lt.50 + valvola di chiusura e filtro estraibile N°1 Pistola manuale airless AT250 N°1 Base Super fast clean N°1 Ugello Super fast clean 11-40 N°1 Ugello Super fast clean 13-40 N°1 Ugello Super fast clean 17-40 N°1 Asta con lampeggiante N°1 Plancia comando velocità N°1 Valigetta con attrezzi	

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	Note
4038	Kit Puntatore Laser	
4506	Kit faro di lavoro	
4711	Pedana porta operatore	
4502	Kit distributore perline Dalí Liner	
4500	Distributore perline	

DALÍ LINER SEMOVENTE

Alta qualità di tracciatura per tutta l'applicazione con linee nette e uniformi – Facilità d'uso e manutenzione

Rif. 4020 DALÍ LINER SEMOVENTE

Traccialinee professionale airless con autotrazione. Traccia una linea per volta continua o tratteggiata in un unico colore. Ideale per lavori medi di tracciatura e manutenzione. Utilizzare vernice filtrata all'acqua o al solvente non rinfrangente specifica per applicazioni airless.



Caratteristiche tecniche		Dotazione standard	Accessori	Modelli
Potenza motore	9 HP	N°1 Filtro con manometro	Rif. 4502	Rif. 4020
Pressione max	210 bar	N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10	Perlinatore pistola manuale	Dali' liner + Autotrazione
Portata max	4 l/m	N°1 Compensatore di colpi a membrana	Rif. 4038	
Dimensione	1650x750x1000	N°1 Tubo di ricircolo	Kit puntatore laser	
Peso	200 kg	N°1 Serbatoio a caduta lt.50 + valvola di chiusura e filtro estraibile	Rif.4506	
		N°1 Pistola manuale airless AT250	Faro di lavoro	
		N° 1 Base Super fast clean	Rif. 4711	
		N° 1 Ugello Super fast clean 11-40	Pedana porta operatore	
		N° 1 Ugello Super fast clean 13-40		
		N° 1 Ugello Super fast clean 17-40		
		N°1 Asta con lampeggiante		
		N°1 Plancia comando velocità		
		N°1 Valigetta con attrezzi		
Multiuso: spruzzatore airless				



CODICE	DESCRIZIONE	Note
4200	<p>K2 SEMOVENTE Motore batteria ricaricabile</p> <p><i>Completa di:</i></p> <p>N°1 Filtro con manometro</p> <p>N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10</p> <p>N°1 Tubo di ricircolo</p> <p>N°1 Serbatoio a caduta lt.50 + valvola di chiusura e filtro estraibile</p> <p>N°1 Pistola manuale airless AT250</p> <p>N°1 Base Super fast clean</p> <p>N°1 Ugello Super fast clean 11-40</p> <p>N°1 Ugello Super fast clean 13-40</p> <p>N°1 Ugello Super fast clean 17-40</p> <p>N°1 Asta con lampeggiante</p> <p>N°1 Caricatore batterie</p> <p>N°1 Plancia comando velocità e controllo batterie</p> <p>N°1 Valigetta con attrezzi</p>	

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	Note
4605	Carica batteria K2	
4038	Kit Puntatore laser	
4405	Kit distributore perline K2	
4500	Distributore perline	

K2 ECO LINER

Utilizzo diurno e notturno – Utilizzo in ambienti interni e esterni - Vibrazioni nulle- Facilità d'uso e manutenzione

Rif. 4200 K2 ECO LINER

Traccialinee ecologico professionale airless a batteria con autotrazione. Traccia una linea continua o tratteggiata in un unico colore. Ideale per lavori medi di tracciatura interna o esterna e manutenzione. Utilizzare vernice filtrata all'acqua o al solvente non rinfrangente e specifica per applicazioni airless.

Serbatoio lt. 50

Dotato di coperchio anti-spruzzi. Forma ad imbuto, costruito con materiale anti-aderente per una facile pulizia di fine lavoro

Pistola airless

AT 250

per linee da 3 a 30 cm di larghezza, montata su blocco regolabile: modifica il ventaglio di spruzzatura variando l'altezza della pistola o l'ugello.

Timone anteriore

con ruota girevole e bloccaggio.

Speed Liner Control
Semplice e funzionale autobloccante

Struttura del carrello con impugnatura ergonomica

consente la confortevole, agevole e precisa conduzione della macchina per ottenere la migliore qualità della linea.

Ruote pneumatiche Ø 400 mm garantiscono stabilità e facilità di movimento e attutiscono le asperità del fondo stradale.



Caratteristiche tecniche	Dotazione standard	Accessori	Modelli
Alimentazione a batteria	N°1 Filtro con manometro N°1 Tubo alta pressione 3/16" mt.10 N°1 Tubo di ricircolo	Rif. 4502 Perlinatore pistola manuale	Rif. 4200 K2 Eco Liner
Pressione max 230 bar	N°1 Serbatoio a caduta lt. 50 + valvola di chiusura e filtro estraibile	Rif. 4038 Kit puntatore laser	
Portata max 2,8 l/m	N°1 Pistola manuale airless AT250		
Dimensione 2000x800x1100	N°1 Base super fast clean N°1 Ugello super fast clean 11-40 N°1 Ugello super fast clean 13-40 N°1 Ugello super fast clean 17-40		
Peso 280 kg	N°1 Asta con lampeggiante N°1 Caricatore batterie N°1 Plancia comando velocità e controllo batterie N°1 Valigetta con attrezzi		
Multiuso: spruzzatore airless			

PISTOLA AIRLESS AT 250

CODICE	DESCRIZIONE	
11200	Pistola airless AT250 raccordo girevole M16X1,5	
11250	Pistola airless AT250 raccordo girevole ¼"	

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	
40005	Kit pistola airless AT250	
40400	Kit serie filtri pistola airless AT250	
40026	Kit grilletto pistola airless AT250	
40394	Kit serie filtro maglia pre-ugello	
40395	Kit serie filtro lamellare pre-ugello	
40315	Kit tubo antipulsazioni ¼" mt.15 , pistola airless AT 250, fast clean completo ugello 19-40	


PISTOLA AIRLESS AT 300

CODICE	DESCRIZIONE	
11000	Pistola airless AT300 raccordo girevole M16X1,5	
11090	Pistola airless AT300 raccordo girevole ¼"	

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	
40020	Kit pistola airless AT300	
40400	Kit serie filtri pistola airless AT300	
40026	Kit grilletto pistola airless AT300	
40394	Kit serie filtro maglia pre-ugello	
40395	Kit serie filtro lamellare pre-ugello	
40320	Kit tubo antipulsazioni ¼" mt.15, pistola airless AT300, fast clean completo ugello 19-40	


PISTOLA AIRLESS L91X

CODICE	DESCRIZIONE	
11130	Pistola airless L91X raccordo girevole M16X1,5	
11131	Pistola airless L91X raccordo girevole ¼"	

Kit

CODICE	DESCRIZIONE	
40280	Kit di ricambio pistola L91X	
40394	Kit serie filtro maglia pre-ugello	
40395	Kit serie filtro lamellare pre-ugello	
40325	Kit tubo antipulsazioni ¼" da 15 mt, pistola L91X, Fast clean completo con ugello 19-40	


PROLUNGHE PISTOLE AIRLESS

CODICE	DESCRIZIONE	
153	Prolunga cm.30	
154	Prolunga cm.40	
155	Prolunga cm.60	
158	Prolunga cm.80	
156	Prolunga cm.100	



PAINT ROLLER TELESCOPICO AIRLESS DA CM 120 A CM 195

CODICE	DESCRIZIONE
16780	Paint roller telescopico airless <i>Completo di:</i> 1 Rullo con fibra extra lunga 1 Rullo con fibra lunga 1 Rullo con fibra media Tubo flessibile mt.2 $\frac{3}{16}$ " M16X1,5



RULLI

CODICE	DESCRIZIONE
16988	Rullo con fibra extra lunga
16999	Rullo con fibra lunga
16997	Rullo con fibra media

PISTOLA AIRLESS PLA Pressione max di lavoro 250 bar

CODICE	DESCRIZIONE
11400	Pistola airless PLA cm.130 raccordo girevole M16X1,5
11400/1	Pistola airless PLA cm.130 raccordo girevole $\frac{1}{4}$ "
11401	Pistola airless PLA cm.180 raccordo girevole M16X1,5
11401/1	Pistola airless PLA cm.180 raccordo girevole $\frac{1}{4}$ "
11402	Pistola airless PLA cm.240 raccordo girevole M16X1,5
11402/1	Pistola airless PLA cm.240 raccordo girevole $\frac{1}{4}$ "

* Per utilizzare ugelli Super Fast Clean - Fast Clean - Top Spraying Clean, ordinare raccordo Rif. 320

PISTOLA AIRLESS PLA Pressione max di lavoro 450 bar

CODICE	DESCRIZIONE
11405	Pistola airless PLA cm.130 raccordo girevole M16X1,5
11405/1	Pistola airless PLA cm.130 raccordo girevole $\frac{1}{4}$ "
11406	Pistola airless PLA cm.180 raccordo girevole M16X1,5
11406/1	Pistola airless PLA cm.180 raccordo girevole $\frac{1}{4}$ "
11407	Pistola airless PLA cm.240 raccordo girevole M16X1,5
11407/1	Pistola airless PLA cm.240 raccordo girevole $\frac{1}{4}$ "

* Per utilizzare ugelli Super Fast Clean - Fast Clean - Top Spraying Clean, ordinare raccordo Rif. 320

Kit

CODICE	DESCRIZIONE
40225	Kit guarnizioni pistola airless PLA
40220	Kit pistola airless PLA
40394	Kit serie filtro maglia pre-ugello
40395	Kit serie filtro lamellare pre-ugello

Ricambi

CODICE	DESCRIZIONE
90050	Raccordo snodato
270	Filtro 100 mesh
271	Filtro 60 mesh





SCelta DELL'UGELLO

Nella scelta dell'ugello di verniciatura, è indispensabile considerare contemporaneamente l'ampiezza della superficie da coprire e la quantità di prodotto da depositare.

Mantenendo lo stesso orifizio e aumentando l'angolo di spruzzatura diminuisce la quantità di vernice depositata. Viceversa, se diminuisce l'angolo di spruzzatura, la quantità di vernice depositata aumenta.

Accertare sempre che il prodotto adoperato sia idoneo ad applicazioni Airless.

PROBLEMA

SOLUZIONE

L'ugello si intasa ripetutamente?	<ul style="list-style-type: none"> - Utilizzare un filtro più fine - Utilizzare un ugello di misura superiore
Troppo materiale?	<ul style="list-style-type: none"> - Ridurre la dimensione dell'orifizio - Aumentare l'angolo del ventaglio
Poco materiale?	<ul style="list-style-type: none"> - Aumentare la dimensione dell'orifizio - Diminuire l'angolo del ventaglio

USURA UGELLO

USURA

La pressione e l'abrasività della vernice sono due variabili che accelerano i tempi di usura.

La vernice sotto pressione consuma l'orifizio dell'ugello ad uso professionale:

- L'orifizio diventa più grande
- Il ventaglio si deforma e diventa più piccolo

EFFETTI USURA

- Spreco del materiale attraverso una maggiore fuoriuscita di vernice
- Incremento dei costi del lavoro in quanto si necessitano più passate

RACCOMANDAZIONE CONSIGLIATA

Cambiare regolarmente l'ugello quando l'ampiezza di partenza del ventaglio si riduce del 20-25%

Ampiezza ventaglio ugello nuovo	Ampiezza ventaglio ugello usurato
5 cm	4 cm
10 cm	8 cm
15 cm	12 cm
20 cm	15 cm
25 cm	20 cm
30 cm	24 cm
35 cm	28 cm
40 cm	32 cm
45 cm	36 cm



La pompa determina:
Portata
Pressione



La dimensione dell'ugello dipende
dall'intensità di lavoro della pompa



L'ugello determina:
Angolo di spruzzatura
Volume di spruzzatura

"DOVE L'OCCHIO NON ARRIVA LA SOLUZIONE DEVE ESSERE SU MISURA"

E' importante abbinare l'ugello ad uso professionale al lavoro da eseguire al fine di ottimizzare la qualità di finitura e la velocità di applicazione. La giusta scelta comporta:

- Risparmio di tempo e materiale
- Sostituzioni meno frequenti
- Minor carico di lavoro , Minor numero di passate, Minor overspray
- Migliore qualità di finitura e Maggiore produttività

L'ugello si identifica attraverso i numeri stampati in rilievo su di esso, per una facile lettura anche quando la pittura vi si deposita: il primo numero indica il diametro dell'orifizio, il secondo numero indica l'angolo di spruzzatura.

Viscosità	Materiali	Dimensioni ugello consigliate
Bassa 20-30% di solidi	Impregnanti Inchiostri Smalti - Fissativi - Fondi Resine epossidiche lisce Resine uretaniche Finiture automobilistiche	007-009 009-011 011-013 011-015 013-015 007-013
Media 30-50% di solidi	Tempere – Vernici acriliche Multicolore Emulsioni	015-019 024-031 017-021
Alta 50% (e più) di solidi	Riempitivi Intumescenti Stucchi Elastomeri Mastici Resine epossidiche - Bituminosi	023-031 029-035 029-041 025-033 041-051 041-051

UGELLI SUPER FAST CLEAN

Compatibili con tutte le pistole Airless

Ugello SUPER FAST CLEAN + 1 guarnizione Rif. 18280

| Misura - Portata l/m200 bar |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| SFC 11-20 * 0,55 | SFC 19-20 * 1,77 | SFC 25-60 * 2,90 | SFC 31-80 * 4,83 | SFC 43-60 * 9,67 |
| SFC 11-40 * 0,55 | SFC 19-40 * 1,77 | SFC 27-20 * 3,50 | SFC 33-40 * 5,50 | SFC 43-80 * 9,67 |
| SFC 13-20 * 0,74 | SFC 19-60 * 1,77 | SFC 27-40 * 3,50 | SFC 33-60 * 5,50 | SFC 45-60 * 9,80 |
| SFC 13-40 * 0,74 | SFC 21-20 * 2,15 | SFC 27-60 * 3,50 | SFC 33-80 * 5,50 | SFC 47-60 * 10,70 |
| SFC 13-60 * 0,74 | SFC 21-40 * 2,15 | SFC 27-80 * 3,50 | SFC 35-40 * 6,00 | SFC 51-40 * 12,20 |
| SFC 15-20 * 0,80 | SFC 21-60 * 2,15 | SFC 29-20 * 4,30 | SFC 37-40 * 6,70 | SFC 51-60 * 12,20 |
| SFC 15-40 * 0,80 | SFC 23-20 * 2,57 | SFC 29-40 * 4,30 | SFC 39-40 * 7,10 | SFC 51-80 * 12,20 |
| SFC 15-60 * 0,80 | SFC 23-40 * 2,57 | SFC 29-60 * 4,30 | SFC 39-60 * 7,10 | |
| SFC 17-20 * 1,41 | SFC 23-60 * 2,57 | SFC 29-80 * 4,30 | SFC 39-80 * 7,10 | |
| SFC 17-40 * 1,41 | SFC 25-20 * 2,90 | SFC 31-40 * 4,83 | SFC 41-40 * 8,10 | |
| SFC 17-60 * 1,41 | SFC 25-40 * 2,90 | SFC 31-60 * 4,83 | SFC 43-40 * 9,67 | |



Base Super Fast Clean
Rif. 18270



Ugello
Super Fast Clean



Super Fast Clean completo
a partire dalla misura 11-20

UGELLI FAST CLEAN

Compatibili con tutte le pistole Airless

Ugello FAST CLEAN + 2 guarnizione Rif. 303

| Misura - Portata l/m200 bar |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 11-20 * 0,55 | 19-20 * 1,77 | 25-60 * 2,90 | 31-80 * 4,83 | 43-60 * 9,67 |
| 11-40 * 0,55 | 19-40 * 1,77 | 27-20 * 3,50 | 33-40 * 5,50 | 43-80 * 9,67 |
| 13-20 * 0,74 | 19-60 * 1,77 | 27-40 * 3,50 | 33-60 * 5,50 | 45-60 * 9,80 |
| 13-40 * 0,74 | 21-20 * 2,15 | 27-60 * 3,50 | 33-80 * 5,50 | 47-60 * 10,70 |
| 13-60 * 0,74 | 21-40 * 2,15 | 27-80 * 3,50 | 35-40 * 6,00 | 51-40 * 12,20 |
| 15-20 * 0,80 | 21-60 * 2,15 | 29-20 * 4,30 | 37-40 * 6,70 | 51-60 * 12,20 |
| 15-40 * 0,80 | 23-20 * 2,57 | 29-40 * 4,30 | 39-40 * 7,10 | 51-80 * 12,20 |
| 15-60 * 0,80 | 23-40 * 2,57 | 29-60 * 4,30 | 39-60 * 7,10 | |
| 17-20 * 1,41 | 23-60 * 2,57 | 29-80 * 4,30 | 39-80 * 7,10 | |
| 17-40 * 1,41 | 25-20 * 2,90 | SFC 31-40 * 4,83 | 41-40 * 8,10 | |
| 17-60 * 1,41 | 25-40 * 2,90 | SFC 31-60 * 4,83 | SFC 43-40 * 9,67 | |



Base Fast Clean
Rif. 303



Ugello
Fast Clean



Fast Clean completo
a partire dalla misura 11-20



Misura	Misura
TSC 7-20	TSC 19-20
TSC 7-40	TSC 19-40
TSC 9-20	TSC 19-60
TSC 9-40	TSC 21-20
TSC 11-20	TSC 21-40
TSC 11-40	TSC 21-60
TSC 13-20	TSC 23-20
TSC 13-40	TSC 23-40
TSC 13-60	TSC 23-60
TSC 15-20	TSC 27-20
TSC 15-40	TSC 27-40
TSC 15-60	TSC 27-60
TSC 17-20	TSC 31-40
TSC 17-40	TSC 31-60
TSC 17-60	



Ugello
Top Spraying Clean
completo



Base Super Fast Clean

CODICE	DESCRIZIONE
18270	Base super fast clean Europa
18290	Base super fast clean USA.
18291	Base super fast clean Asia



Base Fast Clean

CODICE	DESCRIZIONE
300	Base super fast clean Europa
315	Base super fast clean USA
318	Base super fast clean Asia



UGELLI STANDARD

Compatibili con tutte le pistole Airless

Dalla misura 11-20 a 51-80

| Misura - Portata l/m200 bar |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| ST 11-20 * 0,55 | ST 19-20 * 1,77 | ST 25-60 * 2,90 | ST 31-80 * 4,83 | ST 43-60 * 9,67 |
| ST 11-40 * 0,55 | ST 19-40 * 1,77 | ST 27-20 * 3,50 | ST 33-40 * 5,50 | ST 43-80 * 9,67 |
| ST 13-20 * 0,74 | ST 19-60 * 1,77 | ST 27-40 * 3,50 | ST 33-60 * 5,50 | ST 45-60 * 9,80 |
| ST 13-40 * 0,74 | ST 21-20 * 2,15 | ST 27-60 * 3,50 | ST 33-80 * 5,50 | ST 47-60 * 10,70 |
| ST 13-60 * 0,74 | ST 21-40 * 2,15 | ST 27-80 * 3,50 | ST 35-40 * 6,00 | ST 51-40 * 12,20 |
| ST 15-20 * 0,80 | ST 21-60 * 2,15 | ST 29-20 * 4,30 | ST 37-40 * 6,70 | ST 51-60 * 12,20 |
| ST 15-40 * 0,80 | ST 23-20 * 2,57 | ST 29-40 * 4,30 | ST 39-40 * 7,10 | ST 51-80 * 12,20 |
| ST 15-60 * 0,80 | ST 23-40 * 2,57 | ST 29-60 * 4,30 | ST 39-60 * 7,10 | |
| ST 17-20 * 1,41 | ST 23-60 * 2,57 | ST 29-80 * 4,30 | ST 39-80 * 7,10 | |
| ST 17-40 * 1,41 | ST 25-20 * 2,90 | ST 31-40 * 4,83 | ST 41-40 * 8,10 | |
| ST 17-60 * 1,41 | ST 25-40 * 2,90 | ST 31-60 * 4,83 | ST 43-40 * 9,67 | |



PREATOMIZZATORI

Riferimento	Misura Foro
Preatomizzatore 640	0,007"
Preatomizzatore 641	0,009"
Preatomizzatore 642	0,011"
Preatomizzatore 644	0,013"
Preatomizzatore 645	0,018"
Preatomizzatore 646	0,021"
Preatomizzatore 647	0,026"



TUBO BINATO BASSA PRESSIONE

Pressione massima 32 bar

CODICE	DESCRIZIONE	
8150	Tubo binato bassa pressione Ø ¼" x ¼" mt.5	
8151	Tubo binato bassa pressione Ø ¼" x ¼" mt.7,5	
8152	Tubo binato bassa pressione Ø ¼" x ¼" mt.10	



TUBO BINATO ALTA PRESSIONE PER VERNICI

Pressione massima 220 bar

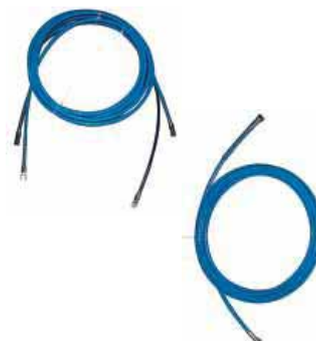
CODICE	DESCRIZIONE	
14075	Tubo binato bassa pressione Ø ¼" x ⅜" mt.5	
14070	Tubo binato bassa pressione Ø ¼" x ⅜" mt.7,5	
14065	Tubo binato bassa pressione Ø ¼" x ⅜" mt.10	
14066	Tubo binato bassa pressione Ø ¼" x ⅜" mt.15	



TUBO AIRLESS ANTISTATICO

Pressione massima 210 bar

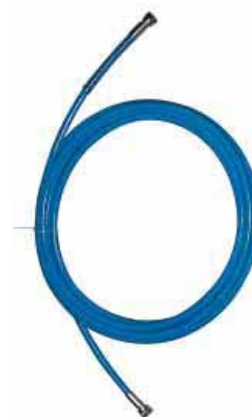
CODICE	DESCRIZIONE	
6164	Tubo antistatico Ø ⅜" raccordato M16x1,5 mt.5	
55050	Tubo antistatico Ø ⅜" raccordato M16x1,5 mt 7,5	
35018	Tubo antistatico Ø ⅜" raccordato M16x1,5 mt.10	
18015	Tubo antistatico Ø ⅜" raccordato ¼" GAS mt.5	
18016	Tubo antistatico Ø ⅜" raccordato ¼" GAS mt.7,5	
18017	Tubo antistatico Ø ⅜" raccordato ¼" GAS mt.10	



TUBO AIRLESS ANTISTATICO

Pressione massima 228 bar

CODICE	DESCRIZIONE	
35013	Tubo antistatico Ø ¼" raccordato M16x1,5 mt.5	
35014	Tubo antistatico Ø ¼" raccordato M16x1,5 mt 7,5	
35017	Tubo antistatico Ø ¼" raccordato M16x1,5 mt.10	
18021	Tubo antistatico Ø ¼" raccordato ¼" GAS mt.5	
18022	Tubo antistatico Ø ¼" raccordato ¼" GAS mt.7,5	
18023	Tubo antistatico Ø ¼" raccordato ¼" GAS mt.10	
18024	Tubo antistatico Ø ¼" raccordato ¼" GAS mt. 15	
18026	Tubo compensante Ø ¼" raccordato M16x1,5 mt.15	
18510	Tubo antipulsazioni Ø ⅜" raccordato M16x1,5 mt.15	



TUBO LAREX

Pressione massima 425 bar

CODICE	DESCRIZIONE	
18063	Tubo larex Ø 3/8" raccordato M16x1,5 mt.7,5	
18064	Tubo larex Ø 3/8" raccordato M16x1,5 mt.10	
18065	Tubo larex Ø 3/8" raccordato M16x1,5 mt.15	



TUBO LAREX

Pressione massima 500 bar

CODICE	DESCRIZIONE	
18530	Tubo larex Ø 1/4" raccordato 1/4"GAS mt.7,5	
18535	Tubo larex Ø 1/4" raccordato 1/4"GAS mt.10	



TUBO IN GOMMA ANTIABRASIVA

Pressione massima 250 bar

CODICE	DESCRIZIONE	
85024	Tubo gomma antiabrasiva raccordato M16x1,5 mt.10	



TUBO ALTISSIMA PRESSIONE

Pressione massima 700 bar

CODICE	DESCRIZIONE	
18550	Tubo altissima pressione Ø 1/4"	
18560	Kit raccordi speciali 700 Bar 1/4"	



SISTEMA D'ASPIRAZIONE E RICIRCOLO

CODICE	DESCRIZIONE	
16610	Sistema aspirazione-ritorno prodotti densi serie Mirò	
16611	Sistema aspirazione-ritorno inox prodotti densi serie Mirò	
85009	Sistema aspirazione-ritorno serie Giotto-Dali	
85026	Sistema aspirazione-ritorno inox serie Giotto-Dali	
37490	Sistema aspirazione-ritorno flessibile serie Taurus	
16671	Sistema aspirazione-ritorno flessibile serie Zefiro	
18370	Sistema aspirazione-ritorno serie Excalibur	
20550	Sistema aspirazione-ritorno serie Thor	
30175	Sistema aspirazione-ritorno serie Dragon	



SERBATOI

CODICE	DESCRIZIONE	
35101	Serbatoio a caduta lt.6 serie Dali-Mirò	
18241	Serbatoio a caduta lt.50	
18242	Carrello completo di serbatoio a caduta lt.50	
18243	Serbatoio a caduta lt.100	
18390	Sistema premi-confezioni con serbatoio lt.100	
18244	Kit sistema premi-confezioni	



FILTRI PREUGELLO

CODICE	DESCRIZIONE	
270	Filtro PLA 100 Mesh	
271	Filtro PLA 60 Mesh	



STACCI FILTRO

Pompa elettrica a pistone Taurus Traccialinee Dragon, Everest

CODICE	DESCRIZIONE	
95218	Staccio filtro 30 mesh	
95218/10	Staccio filtro 30 mesh 10 pezzi	
95219	Staccio filtro 60 mesh	
95219/10	Staccio filtro 60 mesh 10 pezzi	
95220	Staccio filtro 100 mesh	
95220/10	Staccio filtro 100 mesh 10 pezzi	
95221	Staccio filtro 200 mesh	
95221/10	Staccio filtro 200 mesh 10 pezzi	



FILTRI CALCIO PISTOLA

CODICE	DESCRIZIONE	
11019	Filtro calcio pistola 200 mesh Rosso	
11019/25	Filtro calcio pistola 200 mesh Rosso 25 pezzi	
11037	Filtro calcio pistola 100 mesh Giallo	
11037/25	Filtro calcio pistola 100 mesh Giallo 25 pezzi	
11038	Filtro calcio pistola 60 mesh Bianco	
11038/25	Filtro calcio pistola 60 mesh Bianco 25 pezzi	
11039	Filtro calcio pistola 30 mesh Verde	
11039/5	Filtro calcio pistola 30 mesh Verde 25 pezzi	



STACCIO FILTRO

Pompa elettrica a pistone Zefiro Traccialinee Lariette 2000, Dalì, Viking, K2

CODICE	DESCRIZIONE	
16203	Staccio filtro inox 200 mesh	
16203/10	Staccio filtro inox 200 mesh 10 pezzi	
16204	Staccio filtro inox 100 mesh	
16204/10	Staccio filtro inox 100mesh 10 pezzi	
16205	Staccio filtro inox 60 mesh	
16205/10	Staccio filtro inox 60mesh 10 pezzi	



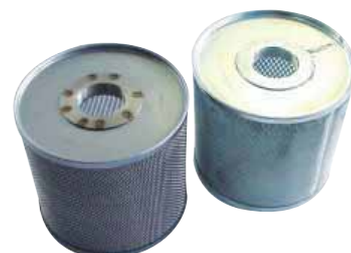
CAMPANA ASPIRAZIONE – DISCO FILTRO

CODICE	DESCRIZIONE	
35004	Campana completa Mirò	
35006	Disco filtro fine 100 mesh	
35006/10	Disco filtro fine 100 mesh Confezione 10 pezzi	
35007	Disco filtro grosso 50 mesh	
35007/10	Disco filtro grosso 50 mesh Confezione 10 pezzi	
35007/1	Disco filtro grosso 30 mesh	
35007/1A	Disco filtro grosso 30 mesh Confezione 10 pezzi	



FILTRI A TAMBURO

CODICE	DESCRIZIONE	
85014	Filtro a tamburo fine 40 mesh	
37215	Filtro a tamburo fine inox 40 mesh	
85012	Filtro a tamburo grosso 20 mesh	
37216	Filtro a tamburo grosso inox 20 mesh	



RACCORDI GIREVOLI E NIPPLI

CODICE	DESCRIZIONE	
11015	Raccordo girevole M14x1-M16x1,5	
10155	Raccordo girevole M14x1-1/4"	
10156	Raccordo girevole PLA 1/4" - 1/4"	
10159	Raccordo girevole PLA 1/4" -M16x1,5	
10154	Raccordo girevole PLA 1/4" - 3/8"	
11140	Mini raccordo girevole 1/4" -M11x1	
11150	Mini raccordo girevole 1/4" - 1/4"	
3199	Raccordo alta pressione 1/4"M - 16x1,5M	
3289	Raccordo alta pressione 1/4"M	
3276	Raccordo alta pressione M16x1,5 cilindrico 1/4" F girevole	
33006	Nipplo alta pressione cilindrico M16x1,5	
95231	Nipplo alta pressione cilindrico 3/8"- M16x1,5	
22022	Nipplo alta pressione cilindrico 3/8" - 1/4"	
34109	Nipplo alta pressione cilindrico 3/8"	



RUBINETTI

CODICE	DESCRIZIONE	
4004	Rubinetto aria M-F da 1/4"	
91101	Rubinetto per aria F-F 3/8"	
96253	Rubinetto per aria F-F 1/2"	



VALVOLE A SFERA ALTA PRESSIONE

CODICE	DESCRIZIONE	
33035	Valvola sfera 1/2"	
33038	Valvola sfera 1/2" inox	
33013	Valvola sfera 1/4"	
98325	Valvola sfera 1/4" inox	
750049	Valvola sfera 3/4"	
33034	Valvola sfera 3/8"	
33037	Valvola sfera 3/8" inox	



MANOMETRI

CODICE	DESCRIZIONE	
8167	Manometro per aria Ø 40 attacco posteriore, 1/8" gas conico Doppia scala concentrica 0-12 bar e 0-180 psi	
96259	Manometro per aria Ø 50 attacco posteriore, 1/8" gas conico Doppia scala concentrica 0-10 bar e 0-150 psi	
5397	Manometro per aria Ø 40 flang attacco posteriore, 1/8" gas conico Doppia scala concentrica 0-12 bar e 0-180 psi	
8168	Manometro per fluido Ø 60 bassa pressione, attacco radiale 1/4" gas Doppia scala concentrica 0-8 bar e 0-120 psi	
33008	Manometro per fluido Ø 60 alta pressione, attacco radiale 1/4" gas Doppia scala concentrica 0-40 Mpa e 0-5800 psi	
53011	Manometro per fluido Ø 60 alta pressione, attacco posteriore 1/4" gas Doppia scala concentrica 0-40 Mpa e 0-5800 psi	
147	Manometro orizzontale alta pressione, raccordo M16x1,5 M+F.G. Doppia scala concentrica 0-40 Mpa e 0-5800 psi	
150	Manometro orizzontale alta pressione, raccordo 1/4" M+M16X1,5 F.G Doppia scala concentrica 0-40 Mpa e 0-5800 psi	



MISCELATORI ELETTRICI

CODICE	DESCRIZIONE	
217550	Miscelatore MX850 Potenza 850 W	
217560	Miscelatore MX1100 Potenza 1080 W	
217570	Miscelatore MX1100E Potenza 1080 W	



MISCELATORI PNEUMATICI

CODICE	DESCRIZIONE	
217000	Miscelatore pneumatico su tre piedi telescopico	
91044	Miscelatore pneumatico per fusti da 30 lt	
6076/2	Miscelatore pneumatico per fusti da 200 lt	





KIT POMPANTE EXCALIBUR
Rif. **40106**



KIT POMPANTE ZEFIRO
Rif. **40116**



KIT POMPANTE TAURUS
Rif. **40347**



KIT MEMBRANA GIOTTO
Rif. **40175**



KIT MEMBRANA MIRÓ-LARIETTE
Rif. **40130**



KIT MEMBRANA DALÍ
Rif. **40234**



KIT GUARNIZIONI AT300
Rif. **40015**



KIT GUARNIZIONI THOR
Rif. **20173**



KIT GUARNIZIONI EXCALIBUR
Rif. **18855**



KIT GUARNIZIONI AT250
Rif. **40005**



KIT GUARNIZIONI AT300
Rif. **40020**



KIT GUARNIZIONI L91X
Rif. **40020**



KIT VALVOLA DI SCARICO GIOTTO
Rif. **83033**



KIT VALVOLA DI SCARICO MIRÓ
Rif. **340131**



KIT VALVOLA DI SCARICO DALÍ
Rif. **33033**



KIT PLA
Rif. **40220**



KIT riparazione completa pompante DRAGON
Rif. **40108**



KIT riparazione completa pompante EXCALIBUR
Rif. **40107**



KIT riparazione completa pompante THOR
Rif. **40109**



MATERIALE	BASE	APPLICAZIONI	APPARECCHI
Pitture Lacche Vernici Vernici acriliche Vernici a base di oli Turapori Sbiancante Componenti per spazzolatrici, Componenti per rivestire, Gel coat Mastici Resine Isolanti Rivestimenti R.T.V. Sigillanti legno Insonorizzanti Tinture Trementina Antiroambo Rivestimento cavi Turapori per legno Siliconi, Rasanti Stucchi	Legno	Porte, Finestre, Scale, Pavimenti, Cucine, Telai Arredamenti e costruzioni in legno Ebanisteria, Strumenti musicali, Articoli da ricreazione	Sistemi di verniciatura a bassa pressione Pompe e pistole Mist-less Airless elettrici a pistone e a membrana Sistemi multicomponenti
	Metallo	Lavorazioni in metallo, Vagoni ferroviari, Rotaie Automobili, Autobus, Camion, Rimorchi, Camper Porte, Finestre, Scale, Pavimenti, Arredamenti Recipienti, Fusti, Contenitori Macchine movimento a terra, Alimentatori automatici Costruzioni navali, Ponti, Industria aerospaziale Semilavorati e parti in metallo	Sistemi di verniciatura a bassa pressione Pompe pneumatiche airless CH200 sistemi per rivestimenti elettrostatici a polvere STAR2001 sistemi per verniciatura elettrostatica liquida Sistemi multicomponenti
	Plastica	Arredamenti, Elettrodomestici Dispositivi di telecomunicazioni, Industria aerospaziale Alimentatori automatici, Articoli da ricreazione Mulini a vento, Stampaggi, Fogli plastificati	Pompe e pistole Mist-less Sistemi di verniciatura a bassa pressione CH200 sistemi per rivestimenti elettrostatici a polvere STAR2001 sistemi per verniciatura elettrostatica liquida Sistemi multicomponenti
	Supporti edili	Interni, Esterni, Edifici e costruzioni industriali Ristrutturazioni, Tetti	Pompe pneumatiche airless Airless elettrici a pistone e a membrana Sabbiatrici
	Strada	Traccialinee spartitraffico, Strisce pedonali, Incroci Parcheggi, Marcatura aree logistiche interne- esterne Campi da gioco	Traccialinee airless
Sigillanti Collanti Siliconi Mastici Sigillanti legno Sigillanti vetro Sigillanti cemento Turapori Antiroambo	Industria	Automobili, Autobus, Camion, Rimorchi, Camper Montaggi automobilistici, Impianti di alimentazione Elettronica, Elettrodomestici, Radio, Televisioni Vetro isolato, Alloggiamenti modulari Legno e arredamenti Industria aerospaziale	Pompe pneumatiche airless Pompe pneumatiche da travaso ed estrusione Centrali di distribuzione Sistemi multicomponenti
Olio Lubrificante Lubrificante stampi Olio ingranaggi Grassi Grassi vegetali Lubrificanti ferroviari, Antigelo Distaccanti Inchiostri Tinte Detergenti Alcool Solventi Soluzioni conceria	Industria	Manutenzione di parchi auto, camion Assistenza veicoli Settore minerario Edilizia pesante Lubrificazione industriale Carrelli di lubrificazione	Pompe pneumatiche da travaso ed estrusione Sistemi multicomponenti
Trasferimento fluidi	Industria	Trattamento prodotti chimici: Industrie petrolchimiche Prodotti chimici industriali organici e inorganici Trattamento delle acque Materiali tessili in gomma sintetica e materiali plastici Produzione di rivestimenti in vernici e lacche Ceramiche e porcellane Sigillanti e collanti Lavorazione di rifiuti sanitari: Trattamento alimenti Industria e cosmetica Farmaceutica	Pompe pneumatiche airless Pompe pneumatiche da travaso ed estrusione



2009

Note

Note

GENNAIO						
L		5	12	19	26	
M		6	13	20	27	
M		7	14	21	28	
G	1	8	15	22	29	
V	2	9	16	23	30	
S	3	10	17	24	31	
D	4	11	18	25		

FEBBRAIO						
L		2	9	16	23	
M		3	10	17	24	
M		4	11	18	25	
G		5	12	19	26	
V		6	13	20	27	
S		7	14	21	28	
D	1	8	15	22		

MARZO						
L		2	9	16	23	30
M		3	10	17	24	31
M		4	11	18	25	
G		5	12	19	26	
V		6	13	20	27	
S		7	14	21	28	
D	1	8	15	22	29	

APRILE						
L		6	13	20	27	
M		7	14	21	28	
M	1	8	15	22	29	
G	2	9	16	23	30	
V	3	10	17	24		
S	4	11	18	25		
D	5	12	19	26		

MAGGIO						
L		4	11	18	25	
M		5	12	19	26	
M		6	13	20	27	
G		7	14	21	28	
V	1	8	15	22	29	
S	2	9	16	23	30	
D	3	10	17	24	31	

GIUGNO						
L	1	8	15	22	29	
M	2	9	16	23	30	
M	3	10	17	24		
G	4	11	18	25		
V	5	12	19	26		
S	6	13	20	27		
D	7	14	21	28		

LUGLIO						
L		6	13	20	27	
M		7	14	21	28	
M	1	8	15	22	29	
G	2	9	16	23	30	
V	3	10	17	24	31	
S	4	11	18	25		
D	5	12	19	26		

AGOSTO						
L		3	10	17	24	31
M		4	11	18	25	
M		5	12	19	26	
G		6	13	20	27	
V		7	14	21	28	
S	1	8	15	22	29	
D	2	9	16	23	30	

SETTEMBRE						
L		7	14	21	28	
M	1	8	15	22	29	
M	2	9	16	23	30	
G	3	10	17	24		
V	4	11	18	25		
S	5	12	19	26		
D	6	13	20	27		

OTTOBRE						
L		5	12	19	26	
M		6	13	20	27	
M		7	14	21	28	
G	1	8	15	22	29	
V	2	9	16	23	30	
S	3	10	17	24	31	
D	4	11	18	25		

NOVEMBRE						
L		2	9	16	23	30
M		3	10	17	24	
M		4	11	18	25	
G		5	12	19	26	
V		6	13	20	27	
S		7	14	21	28	
D	1	8	15	22	29	

DICEMBRE						
L		7	14	21	28	
M	1	8	15	22	29	
M	2	9	16	23	30	
G	3	10	17	24	31	
V	4	11	18	25		
S	5	12	19	26		
D	6	13	20	27		

Rif. 4945
LARIETE 2000 LINER
Serbatoio lt. 50



SERVIZIO CLIENTI

Tel. +39 0341 621218 - 213

Fax +39 0341 621242

E-mail italia@larius.com

SERVIZIO TECNICO

Tel. +39 0341 621256

E-mail infotech@larius.com

Rif. 4600
DRAGON LINER SEMOVENTE



CATALOGO EDILIZIA 2009

LARIUS®

Via A. Stoppani 21 - 23801 Calolziocorte (Lc) - Italy - Tel. +39 0341 621152 - Fax +39 0341 621243