

FIELDLAZER™

Macchine Graco airless per la tracciatura dei campi sportivi



VANTAGGI PROFESSIONALI

- **Tecnologia airless ad alta pressione** per coprire meglio l'erba e ottenere **linee professionali, chiare e precise**
- **Semplice da usare, pulire e conservare**, riduce notevolmente i tempi
- Spruzzatura di stencil e calci d'angolo con la **pistola a spruzzo rimovibile**



FIELDLAZER™

Concedete al vostro campo sportivo ciò che merita: LINEE DI QUALITÀ!!

FIELDLAZER™, LA TECNOLOGIA DEL LEADER NELLA TRACCIATURA STRADALE ADATTATA PER I CAMPI SPORTIVI!

Introdotta nel 2004, il tracciolinee FieldLazer S100 di Graco, attualmente utilizzato dai migliori club calcistici europei, è stato il primo ad utilizzare la tecnologia di spruzzatura airless ad alta pressione di Graco. È stato creato in collaborazione con professionisti della tracciatura dei campi sportivi e viene considerato uno dei migliori macchinari del genere.

Graco è lieta di presentare una nuova macchina della gamma FieldLazer:

FIELDLAZER S90

Di semplice utilizzo, alimentato a batterie, utilizza la tecnologia airless ad alta pressione e consente di risparmiare vernice. Grazie al serbatoio rimovibile Tilt-N-Pour, al funzionamento tramite un solo pulsante e agli ugelli di spruzzatura RAC 5 testati, l'S90 è pensato per essere avviato, utilizzato e pulito facilmente, consentendo di risparmiare **tempo e denaro**.



Funzionamento con un solo pulsante

Aggiungete la vernice e premete il pulsante di avvio. È molto semplice! Con indicatore di batteria scarica.



Batteria 12V ricaricabile senza necessità di manutenzione

Fino a 10 campi da calcio con una carica

Carica batterie

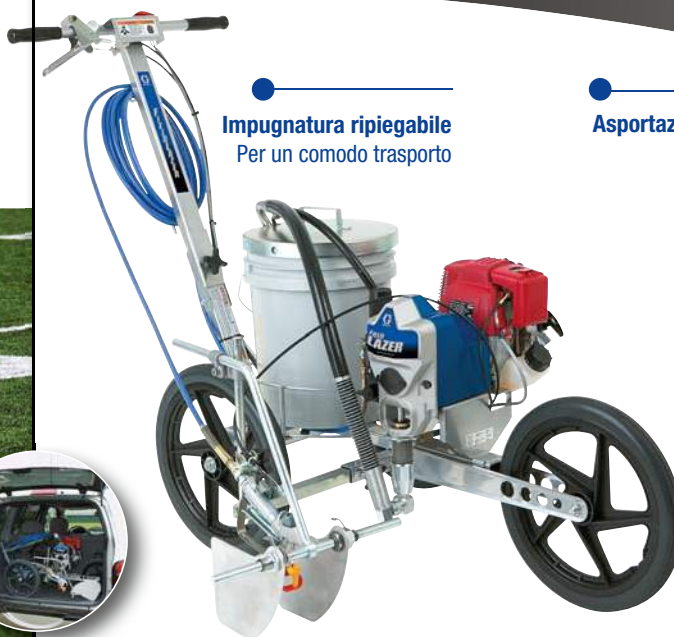
Il connettore della paratia (mostrato) facilita la carica dopo ogni utilizzo (incluso)



Filtro Easy Out™ (100 maglie)

Grande capacità e nessun utensile per lo smontaggio e per il regolare funzionamento

FIELDLAZER S100



Impugnatura ripiegabile

Per un comodo trasporto

Asportazione contenitore originale

Elimina la seccatura di pulire i serbatoi

Pompa a pistone ad elevate prestazioni

Design collaudato per una lunga duratan



Materiali e applicazioni



La spruzzatura airless nebulizza la vernice, produce particelle sottili e genera linee chiare, nette e uniformi. La linea viene dipinta interamente con una sola passata. La vernice spruzzata con la tecnica airless si asciuga più velocemente, quindi il campo può essere utilizzato da subito.

Le unità FIELDLAZER sono compatibili con la maggior parte delle vernici per tracciatura. Il modello S90 è progettato esclusivamente per vernici a base d'acqua.



Guardate i nostri video sulle applicazioni su: <http://17.graco.eu.com>



Serbatoio removibile Tilt-N-Pour (22 litri)

- Versate rapidamente e conservate la vernice avanzata
- Rimuovete per una pulizia più semplice

Pistola manuale rimovibile

- Con tubo da 7,5 m.
- Rimozione senza utensili.
- Basta sganciare la pistola per spruzzare stencil, loghi o ampie aree.



Schermi paraspruzzi regolabili

Linee nette e dritte anche in condizioni ventose (inclusi). Cambiate l'ampiezza di spruzzatura, modificando l'altezza della pistola o l'ugello di spruzzatura senza utensili.

INFORMAZIONI UTILI

TECNOLOGIA FIELDLAZER AD ALTA PRESSIONE

Funziona con una pressione 10 volte superiore a quella degli attuali modelli a bassa pressione. Questo porta ad un consumo di vernice ridotto **fino al 50%** e genera **linee professionali e brillanti**.



I modelli a bassa pressione versano la vernice a terra invece che sull'erba; questo porta a sprechi di vernice, acqua, tempo e denaro!



Tutti i modelli FieldLazer utilizzano la tecnologia ad alta pressione e ugelli di spruzzatura di precisione RAC 5 per fornire un ventaglio di spruzzatura in grado di rivestire entrambi i lati dei fili d'erba, non il terreno.

FieldLazer garantisce linee professionali, nitide e brillanti consentendo risparmi di vernice, acqua, tempo e denaro.



! SUGGERIMENTO

Gli ugelli reversibili RAC 5 (Reverse-A-Clean®) FieldLazer LL5

sono progettati per garantire linee dai contorni nitidi e una distribuzione regolare della vernice su tutta la linea. In caso l'ugello si ostruisca, basterà ruotarlo di 180° per liberare l'ostruzione.

www.graco.com

Stabilità e flessibilità senza eguali

- Fieldlazer è dotato di **tre ruote** per una maggior manovrabilità in prossimità di calci d'angolo, archi, cerchi, maschere e linee rette.
- Il Fieldlazer S90 è dotato di grosse ruote per tappeti erbosi che garantiscono la stabilità sia nelle curve che nelle linee rette.
- **Spruzzare gli stencil** rimuovendo la pistola dal Fieldlazer. Il Fieldlazer S90 può essere dotato di kit stencil per ampliare le aree raggiunte.





Accessori FIELDLAZER™

Grazie ai nostri accessori professionali otterrete il massimo dalle vostre attrezzature

Migliorate la qualità delle vostre linee

FieldLazer S90



Tubo e kit tubo (230 bar)

24R236 Kit maschera - 4,5 m
238959 Tubo BlueMax™ II - 3/16" x 1,4 m

Batteria

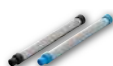
16U160 Batteria - 12V
126969 Carica batterie - 12V

L'indicatore luminoso controlla e visualizza l'avanzamento della carica.



Schermi paraspruzzi

24P894 Kit completo schermi paraspruzzi S90



Filtri pistola Easy Out™

287032 60 maglie (nero)
287033 100 maglie (blu)
287034 60 maglie + 100 maglie

FieldLazer S90 + FieldLazer S100



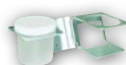
Regolatore

253574 Pump Armor™ - 1 litro
Utilizzate il fluido per la conservazione per evitare ostruzioni della pompa durante il riutilizzo.



Porta Ugello

243161 Porta Ugello RAC 5



Altro

287584 Supporto porta bevande porta ugelli

FIELDLAZER

Estraetelo dalla confezione e cominciate a tracciare linee!

La macchina arriva a destinazione già pronta per spruzzare.

Il pacchetto **FieldLazer S90** include:

1 Batteria (12V), 1 carica batterie, flessibile BlueMax™ II (3/16" x 1,4 m), pistola a spruzzo FieldLazer S90, porta ugello HandTite™ RAC 5, ugello per strisce LL5315, schermi paraspruzzi e serbatoio da 22 litri.

Il pacchetto **FieldLazer S100** include:

tubo DuraFlex™ (3/16" x 7,5 m), pistola SG2™, porta ugello HandTite™ RAC 5, ugello per strisce LL5421, schermi paraspruzzi, coperchio del secchio, TSL™ (0,25 litri) e manometro.

Questa macchina è disponibile presso:

Specifiche tecniche

	FIELDLAZER S90	FIELDLAZER S100
Codici:	per EU 24R023 per Regno Unito 24R370	248777 —
Massima pressione d'esercizio - bar (psi)	62 (900)	62 (900)
Flusso del fluido max. - l/min. (gpm)	0,42 (0,11)	1,9 (0,50)
Dimensione max. ugello	0,019"	0,023"
Porta ugello + Ugello (standard)	RAC 5 + LL5315	RAC 5 + LL5421
Peso - kg (libbre)	27 (60)	36 (80)
Tipo di motore	Batteria CC	Motore a benzina
Potenza motore - kW (CV)	Batteria ricaricabile 12V	Motore Honda® GX a 4 tempi OHV, 30 cm ³

FieldLazer S100



Pistola e prolunga ugello

243011 Pistola SG2
243298 Prolunga ugello con protezione RAC 5 - 75 cm



Filtri pompa Easy Out™

246425 30 maglie | 246384 60 maglie
246382 100 maglie | 246383 200 maglie



Flessibile (230 bar)

243954 Flessibile DuraFlex™ - 3/16" x 7,5 m



Altro

287590 Kit coperchio secchio
15F514 Tappo contenitore
206994 TSL™ - 0,25 litri

FieldLazer S90 + FieldLazer S100



Tabella degli ugelli - LL5

5 cm	10 cm	10-15 cm
LL5215	LL5315*	-
LL5217	LL5317*	LL5417
LL5219	LL5319*	LL5419
-	LL5321	LL5421
-	LL5323	LL5423

(*) dimensioni ugelli consigliate per l'S90



INFORMAZIONI SU GRACO

Fondata nel 1926, Graco è leader mondiale dei sistemi e dei componenti per la gestione dei fluidi. I prodotti Graco spostano, misurano, controllano, erogano ed applicano una vasta gamma di materiali fluidi e viscosi utilizzati per la lubrificazione dei veicoli, nelle applicazioni industriali e commerciali.

Il successo dell'azienda si basa sull'impegno di riunire alta tecnologia, manifattura di prim'ordine ed un impareggiabile servizio di assistenza ai clienti. Lavorando a stretto contatto con distributori specializzati, Graco offre sistemi, prodotti e tecnologia che stabiliscono gli standard di qualità nelle applicazioni per la gestione dei fluidi. Graco fornisce apparecchiature per le finiture a spruzzo, il rivestimento protettivo, la circolazione di vernice, la lubrificazione, i sigillanti e i collanti insieme ad attrezzature per l'applicazione di potenza per l'industria Contractor. I continui investimenti di Graco nella gestione e nel controllo dei fluidi continueranno a fornire soluzioni innovative per un mercato globale diversificato.

SEDI GRACO

INDIRIZZO POSTALE

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel.: 612-623-6000
Fax: 612-623-6777

AMERICHE

MINNESOTA
Sede centrale
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

EUROPA

BELGIO
Sede centrale Europa
Graco BVBA
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
Belgio
Tel.: 32 89 770 700
Fax: 32 89 770 777

ASIA PACIFICO

AUSTRALIA
Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive
Bundoora, Victoria 3083
Australia
Tel.: 61 3 9468 8500
Fax: 61 3 9468 8599

CINA
Graco Hong Kong Ltd.
Ufficio di rappresentanza Shanghai
Building 7
1029 Zhongshan Road South
Huangpu District
Shanghai 200011
Repubblica popolare cinese
Tel.: 86 21 649 50088
Fax: 86 21 649 50077

INDIA

Graco Hong Kong Ltd.
India Liaison Office
Room 432, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
India 122001
Tel.: 91 124 435 4208
Fax: 91 124 435 4001

GIAPPONE

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Giappone 2240025
Tel.: 81 45 593 7300
Fax: 81 45 593 7301

COREA

Graco Korea Inc.
Shinhan Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-si, Corea 431-060
Tel.: 82 31 476 9400
Fax: 82 31 476 9801

Tutti i dati, in forma scritta e illustrata, contenuti nel presente documento sono basati sulle informazioni disponibili sul prodotto al momento della pubblicazione. Graco si riserva il diritto di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso.

Graco è certificata ISO 9001.



Tecnologie e sistemi per la verniciatura
Via Mestri del lavoro 2, Castelfranco Emilia (Mo)



Europa
+32 89 770 700
FAX +32 89 770 777
WWW.GRACO.COM

©2010 Graco BVBA 336937IT Rev.B 05/14 Stampato in Europa.
Ogni altro nome commerciale o marchio è utilizzato a scopo di identificazione del prodotto ed è marchio di fabbrica dei relativi proprietari.