



G.F. S.r.l.

Via Industria, 1 – 42015 Correggio (RE) - ITALIA

Tel. +39 0522-637311 Fax +39 0522691225

E-mail: info@gfgarden.it Web: www.gfgarden.it

IRRORATORI

IRRORATORI ROTAX



SUBBASE



SJPUNTALE

IRRORATORI 4 JET LIFT



SUBBASE



SJPUNTALE

IRRORATORE SUPER ROTAX SU BASE



Prodotto conforme alle disposizioni presenti nella Direttiva 2006/42/CE
Manuale Uso e Manutenzione
Versione 001-22

SOMMARIO

1. DESCRIZIONE PRODOTTO	3
2. DATI TECNICI	3
3. INSTALLAZIONE ED UTILIZZO	6
4. AVVERTENZE GENERALI	7
5. SMALTIMENTO.....	7
6. GARANZIA - ASSISTENZA.....	8

1. DESCRIZIONE PRODOTTO

La famiglia di prodotti descritta in queste istruzioni è quella degli irroratori da giardino.

I prodotti che fanno parte di questa famiglia nascono per effettuare l'irrigazione di superfici di prato o giardino.

Le attrezzature sono dotate di una parte di appoggio (base o puntale) e di una parte mobile provvista di ugelli che permette la fuoriuscita dell'acqua.

Di seguito maggiori informazioni per ogni singolo modello della famiglia

2. DATI TECNICI

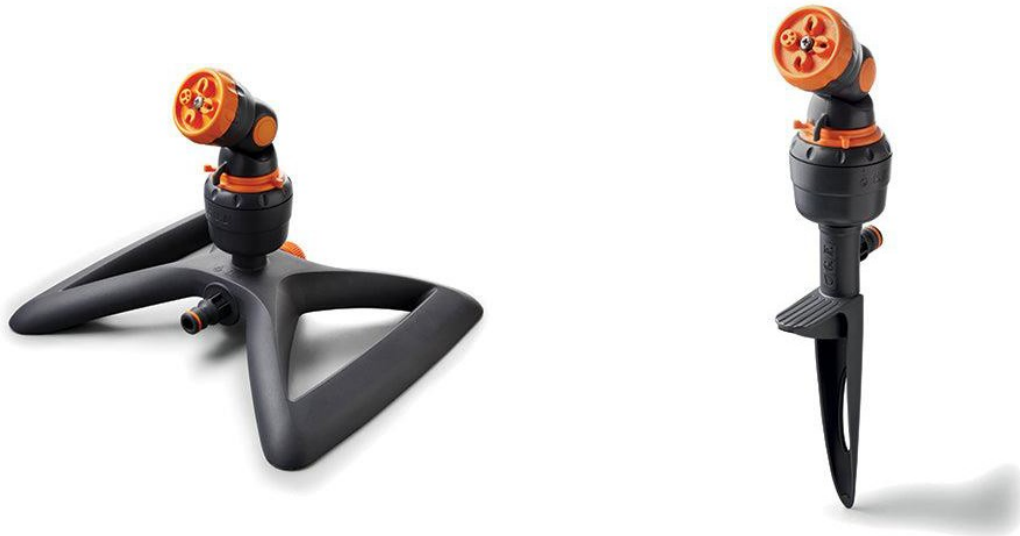
IRRORATORI ROTAX



Tipologia ideale per innaffiare superfici medio/piccole. E' presente la versione sia su base che su puntale. Ha una portata massima di 19 l/min, una portata che va da 2 a 4 bar e un raggio di azione massima pari a 7 m (154 mq coperti).



IRRORATORI 4 JET LIFT

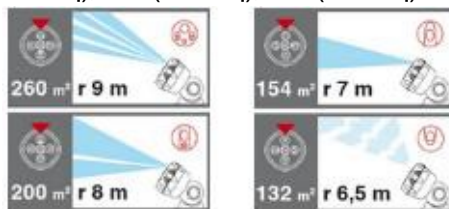


Tipologia ideale per innaffiare superfici di vaste dimensioni. E' presente la versione sia su base che su puntale. Irrigatore professionale circolare e a settore con movimento a turbina per innaffiare con 4 tipi differenti di getto.

Ha una portata massima di 15 l/min, una portata che va da 2 a 4 bar e un angolo di irrigazione da 15° a 360°.



Il raggio di azione varia da 6,5 m (132 mq), 7 m (154 mq), 8 m (200 mq) a 9 m 260 mq).



IRRIGATORE CIRCOLARE SUPER ROTAX SU BASE



Tipologia ideale per un'irrigazione omogenea di grandi e medie superfici. E' dotato di braccia rotanti a doppia regolazione. (braccia e ugelli sono regolabili separatamente)

Ha una portata massima di 15 l/min, una portata che va da 2 a 4 bar e un raggio di azione massima pari a 7 m (160 mq coperti).

2bar min
○
4bar max

160 m²
○
r. 7 m



MAX
15 l/min

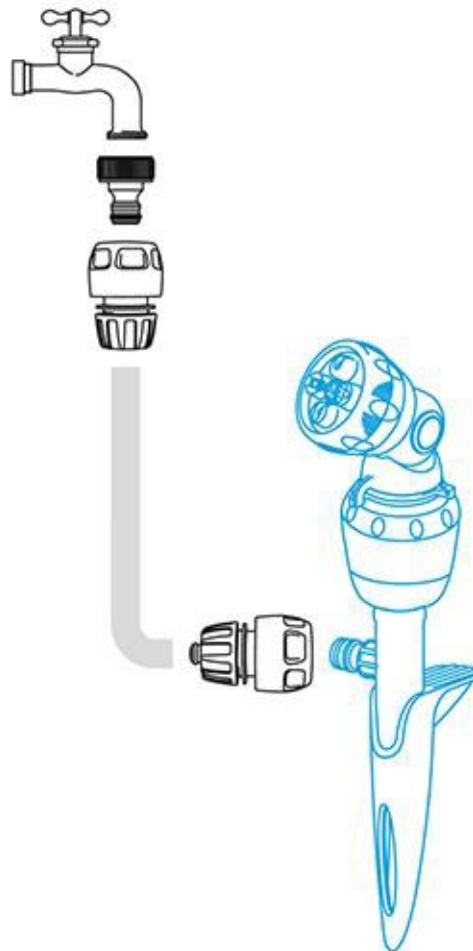
3. INSTALLAZIONE ED UTILIZZO

Irroratori su puntale: una volta determinato il punto di installazione, spingere il puntale nel terreno, il picchetto permette uno stabile posizionamento.

Irroratori su base: posizionare l'irroratore nel punto prescelto, la costituzione della base stessa permette la stabilità dell'irroratore.

Una volta posizionato l'irroratore è necessario collegarlo alla fonte di alimentazione di acqua (rubinetto). Il collegamento deve essere effettuato mediante alcuni accessori venduti separatamente rispetto all'irroratore, ossia prese di rubinetto, raccordi e un tratto di tubo della lunghezza necessaria.

Di seguito si riporta schema di collegamento, valevole per tutte le tipologie di irroratori:



Per avviare l'irrigazione del giardino, sarà sufficiente agire sul rubinetto, aprendolo.
Per terminare l'irrigazione del giardino è sufficiente agire sul medesimo rubinetto, chiudendolo.

4. AVVERTENZE GENERALI

Gli irroratori sono stati progettati e realizzati per essere sicuri nell'utilizzo a cui sono destinati, purché siano utilizzati e conservati secondo quanto indicato in queste istruzioni.

Di seguito, le principali avvertenze per un uso e una conservazione corretti da parte dell'utente in modo da ridurre le situazioni di rischio.



= PRESTARE ATTENZIONE!



= DIVIETO / AZIONE VIETATA



NON SMONTARE O APRIRE L'IRRORATORE.



**DURANTE IL FUNZIONAMENTO, MANTENERE LE DISTANZE DALL'IRRORATORE.
AVVICINARSI ESCLUSIVAMENTE DOPO AVER CHIUSO IL RUBINETTO A CUI E' COLLEGATO**



NON UTILIZZARE PRODOTTI CORROSMI PER LA PULIZIA. E' SUFFICIENTE UN PANNO UMIDO.



**NON UTILIZZARE CON LIQUIDI ALIMENTARI, SOSTANZE CHIMICHE, SOLVENTI, FERTILIZZANTI, ALCOL,
BENZINE.**



**MANEGGIARE L'IRRORATORE CON PRUDENZA, SOPRATTUTTO QUELLI DOTATI DI PUNTALE,
MANTENEDOLO LONTANO DAL VISO.**



**PER EVITARE CHE IL GELO DANNEGGI IL PRODOTTO, RIPORRE L'IRRORATORE ALL'INTERNO NEI PERIODI
FREDDI.**



**SE NON UTILIZZATO PER LUNGO TEMPO, RIPORRE L'IRRORATORE ALL'INTERNO, IN LUOGO ASCIUTTO E
PULITO.**

5. SMALTIMENTO

In caso di cessato utilizzo dell'irroratore, provvedere al suo smaltimento senza disperderlo nell'ambiente.

Attenersi alle regole di smaltimento del luogo in cui l'accessorio viene utilizzato (chiedere alle aziende autorizzate locali).

6. GARANZIA - ASSISTENZA

Per qualsiasi problema o richiesta di informazioni è possibile contattare l'Azienda costruttrice ai riferimenti posti in prima pagina oppure il Rivenditore autorizzato che abbia fornito il prodotto.