



- 01 **Compatto:** tutti i vantaggi delle turbine nella grandezza di uno statico
- 02 **Corta gittata:** Irrigate zone piccole con raggi di soli 4,3 m
- 03 **Affidabile:** Il PGJ è stato progettato per funzionare nelle condizioni più dure per anni e anni

PGJ ROTORE

Il Modello PGJ Offre Tutti i Vantaggi di una Turbina con le Dimensioni di uno Statico

PGJ è stato costruito per dare alle applicazioni che richiedono uno statico gli stessi vantaggi di efficienza degli irrigatori a turbina. Le sue funzionalità comprendono facilità di regolazione dell'arco, ugelli intercambiabili, vite rompigitto di riduzione della gittata e la sicurezza e robustezza date dal coperchio in gomma. PGJ è in grado di operare in coppia con turbine più grandi nella stessa zona, offrendo così la praticità e l'efficienza che gli irrigatori statici non possono offrire. Se utilizzato al posto degli statici, PGJ consente con un numero minore di irrigatori di irrigare in modo più efficiente, risparmiando acqua e denaro.

PGJ CARATTERISTICHE E SPECIFICHE

Caratteristiche

- Modelli: Fuori terra, 10 cm, 15 cm, 30 cm
- Regolazione dell'arco: da 40 a 360 gradi
- Opzioni ugello : 8
- Gamma ugelli: da 0,50 a 4,0
- Ugello standard installato in fabbrica: solo 2,0
- Coperchio in gomma installato in fabbrica
- Regolazione dell'arco dal lato superiore
- Meccanismo rapido di controllo dell'arco
- Ingranaggi lubrificati ad acqua
- Periodo di garanzia: 2 anni

Specifiche

- Raggio: da 4,3 a 11,6 m
- Portata: da 0,13 a 1,23 m³/ora; da 2,2 a 20,5 l/min
- Pressione di esercizio consigliata: da 1,7 a 3,8 bar; da 170 a 380 kPa
- Pressione di funzionamento: da 1,4 a 6,9 bar; da 140 a 690 kPa
- Tassi di precipitazione: 15 mm/ora circa.
- Traiettoria ugelli: 14 gradi circa.

PGJ - SPECIFICHE: ORDINARE 1 + 2 + 3

1	Modello	2	Caratteristiche Standard	3	Caratteristiche Opzionali
	PGJ-00 = Fuori terra		Arco regolabile, 8 ugelli standard		(vuoto) = Nessuna opzione
	PGJ-04 = Alzo da 10 cm				V = Valvola antidrenaggio
	PGJ-06 = Alzo da 15 cm				R = ID acqua riciclata
	PGJ-12 = Alzo da 30 cm				

Esempi:

PGJ-04 = Alzo da 10 cm (4"), arco regolabile

PGJ-06 - V = Arco regolabile, alzo da 15 cm (6"), con valvola antidrenaggio

PGJ-12 - R = Arco regolabile, alzo da 30 cm (12"), con valvola antidrenaggio e ID acqua riciclata

Modelli



PGJ-00

Altezza Complessiva: 18 cm
Altezza Pistone: N/A
Diametro Esposto: 3 cm
Filetto Ingresso: 1/2"



PGJ-04

Altezza Complessiva: 18 cm
Altezza Pistone: 10 cm
Diametro Esposto: 3 cm
Filetto Ingresso: 1/2"



PGJ-06

Altezza Complessiva: 23 cm
Altezza Pistone: 15 cm
Diametro Esposto: 3 cm
Filetto Ingresso: 1/2"



PGJ-12

Altezza Complessiva: 41 cm
Altezza Pistone: 30 cm
Diametro Esposto: 3 cm
Filetto Ingresso: 1/2"

Funzioni Avanzate

UGELLI AUTO ALLINEANTI

per una semplice installazione e sostituzione.
Contrassegnati per una semplice identificazione.



IDENTIFICATORE PER ACQUA RICICLATA

Coperchi di colore viola indicano che si sta utilizzando acqua non potabile per l'irrigazione.



REGOLAZIONE DEL RAGGIO

Dall'alto in modo semplice tramite cacciavite o chiave Hunter.



Website hunterirrigation.com | Supporto Tecnico SupportoTecnico@hunterindustries.com

Aiutare i clienti a raggiungere il successo è ciò che più ci stimola. La nostra passione per l'innovazione e la tecnologia traspare da tutto quello che facciamo e speriamo che il nostro continuo impegno a fornirvi il migliore supporto possibile vi farà rimanere ancora per molti anni nella famiglia di clienti Hunter.