



- 01 **Versatile:** 34 tipi di ugelli e 6 tipi di corpi
- 02 **Durevole:** coperchio in gomma resistente installato in fabbrica
- 03 **Regolabile:** impostazione dell'arco da 50° a 360° con facile regolazione dall'alto

## TURBINE I-20

*Versatile ed efficiente per soddisfare qualsiasi esigenza*

Non importa se dovete irrigare una piccola area, un terreno sabbioso o un prato con arbusti ed erba: la turbina I-20 è pronta ad irrigare con efficienza e affidabilità. Con i suoi 34 tipi di ugelli, un raggio compreso tra 4,9 e 14 m e 6 tipi di corpi, I-20 è una turbina di cui non potete fare a meno. Tra i miglioramenti recenti si annoverano il ritorno automatico dell'arco; un arco senza inversione e regolabile da 50° a 360° e un meccanismo antiusura a prova di atti vandalici. I corpi regolati da pressione opzionali operano con pressioni in ingresso da 3,4 a 6,9 bar; da 345 a 690 kPa e le riducono a 3,1 bar; 310 kPa, consentendo di risparmiare fino al 25% di risorse idriche. Altre caratteristiche come il controllo FloStop®, la semplice regolazione dell'arco dall'alto e una valvola antidrenaggio standard fanno della turbina I-20 la scelta top di gamma nel suo genere.

### Ugelli

Ampia scelta di ugelli per soddisfare le esigenze dei terreni più complessi.



### Arco facilmente regolabile

La semplice regolazione dall'alto permette di ottimizzare con estrema precisione l'area di copertura.



## I-20: CARATTERISTICHE E SPECIFICHE

### Caratteristiche

- Modelli di pistoni in plastica: per arbusti, 10 cm, 15 cm, 30 cm
- Modelli di pistoni in acciaio inossidabile: 10 cm, 15 cm
- Impostazione dell'arco: da 50° a 360°
- Coperchio in gomma installato in fabbrica
- Regolazione dell'arco dall'alto:
- Meccanismo di controllo rapido dell'arco
- Sistema a turbina lubrificato con acqua
- Periodo di garanzia: 5 anni
- Opzioni ugello: 34
- Ugelli disponibili: Blue da 1,5 a 8,0, LA da 2,0 a Grey da 4,5, Black da 0,50 a 3,0, Green da 6,0 a 13,0, MPR-20, MPR-30, MPR-35

### Specifiche di funzionamento

- Raggio: da 4,9 a 14 m
- Portata: da 0,07 a 3,23 m<sup>3</sup>/ora; da 1,2 a 53,8 l/min
- Intervallo di pressione consigliato: da 1,7 a 4,5 bar; da 170 a 450 kPa
- Pressione di funzionamento: da 1,4 a 7 bar; da 140 a 700 kPa
- Tassi di precipitazione: circa 10 mm/ora.
- Traiettoria ugelli: Std = 25°, Angolo basso = 13°

### Modelli



#### I-20-00

Altezza complessiva: 20 cm  
Diametro esposto: 4,5 cm  
Filetto ingresso: 3/4"



#### I-20-04

Altezza complessiva: 19 cm  
Altezza alzo: 10 cm  
Diametro esposto: 4,5 cm  
Filetto ingresso: 3/4"



#### I-20-06

Altezza complessiva: 25 cm  
Altezza alzo: 15 cm  
Diametro esposto: 4,5 cm  
Filetto ingresso: 3/4"



#### I-20-12

Altezza complessiva: 43 cm  
Altezza alzo: 30 cm  
Diametro esposto: 4,5 cm  
Filetto ingresso: 3/4"



Se necessario, la turbina I-20 può essere disattivata al livello della testa.

**Website** [hunterindustries.com](http://hunterindustries.com) | **Supporto Tecnico** [support@hunterindustries.com](mailto:support@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.