



- 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 m³/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 | **Supporto Tecnico** 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.