

# Hunter®

Irrigatori I-20 Ultra



**I-20 Ultra**

**L'irrigatore  
dei  
Professionisti**

**S**e desiderate ottimizzare ulteriormente il vostro impianto di irrigazione per le vostre aree residenziali, abbiamo quel che fa per voi. Nessun altro irrigatore sarà in grado di offrire altrettanti vantaggi: agevole regolazione dell'arco d'irrigazione sulla testa dell'irrigatore stesso, robustezza della molla per una ritrazione senza problemi, valvola antidrenaggio standard per garantire un risparmio idrico ed un funzionamento ottimale anche con dislivelli fino a 3 metri.

Senza dimenticare, naturalmente, il nuovo set di ugelli, ad angolo standard ed angolo basso ed il nuovissimo sistema FloStop® che consente di arrestare un irrigatore qualsiasi indipendentemente dagli altri. Grazie alla sua robustezza di fabbricazione, potete star certi che il vostro acquisto durerà a lungo, nel tempo... Questo irrigatore viene infatti garantito 5 anni. E per i più esigenti, nessun problema: abbiamo l'optional in acciaio inossidabile.

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI



### **Copertura in gomma**

Inamovibile per la sicurezza delle aree di gioco

### **Set completo di 8 ugelli standard e di 4 ugelli ad angolo basso**

Costantemente perfezionati, con ottime prestazioni, per un'irrigazione di prossimità senza pari

### **Novità - sistema FloStop®**

Consente di interrompere l'irrigazione su un irrigatore qualsiasi senza arrestare il resto dell'impianto

### **Facilità di regolazione dell'arco d'irrigazione (40° - 360°)**

Direttamente sulla testa dell'irrigatore

### **Meccanismo costantemente perfezionato**

Usufruisce di un'affidabilità confermata ormai da un'esperienza decennale

### **Molla estremamente resistente**

Affidabilità ad ogni manovra di ritrazione

### **Valvola antidrenaggio per dislivelli fino ad un massimo di 3 m**

Risparmio idrico - Riduce la formazione di pozzanghere



### **Specifiche**

- Portata:  
da 0,20 a 1,86 m<sup>3</sup>/hr  
da 3,4 a 31,0 l/min
- Gittata:  
da 7,6 a 15,5 m
- Pressione:  
da 2,1 a 4,8 bar;  
da 206 a 482 kPa
- Tasso di precipitazione:  
10 mm/hr a 3,4 bar;  
344 kPa per una  
distanza compresa tra  
7,6 e 13,7 m
- Traiettoria del getto:  
Standard - 25°  
Angolo basso - 13°





### Modelli

- I-10 - Fisso
- I-20 - 10 cm con alzo

### Dimensioni

- Altezza totale:  
Fisso - 20 cm  
Con alzo - 19 cm
- Raccordo 3/4" femmina
- Diametro apparente: 4,4 cm

### Garanzia

- 5 anni

### Optional

- Pistone in acciaio inossidabile (solo I-20)

#### Ugelli standard

Ugello	Pressione Bar	Pressione kPa	Gittata m	Portata m <sup>3</sup> /hr.	Portata l/min
1.0	2,1	206	9,1	0,20	3,4
	2,8	275	9,4	0,23	3,8
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>9,4</b>	<b>0,27</b>	<b>4,5</b>
	4,1	413	9,8	0,30	4,9
1.5	2,1	206	9,8	0,27	4,5
	2,8	275	10,1	0,32	5,3
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>10,4</b>	<b>0,36</b>	<b>6,1</b>
	4,1	413	10,4	0,41	6,8
2.0	2,1	206	10,4	0,36	6,1
	2,8	275	11,0	0,41	6,8
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>11,6</b>	<b>0,45</b>	<b>7,6</b>
	4,1	413	11,6	0,50	8,3
3.0	2,1	206	11,0	0,45	7,6
	2,8	275	11,6	0,55	9,1
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>12,2</b>	<b>0,61</b>	<b>10,2</b>
	4,1	413	12,2	0,66	11,0
3.5	2,1	206	11,0	0,59	9,8
	2,8	275	12,2	0,68	11,4
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>12,8</b>	<b>0,77</b>	<b>12,9</b>
	4,1	413	12,8	0,84	14,0
4.0	2,1	206	11,3	0,73	12,1
	2,8	275	12,2	0,84	14,0
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>13,1</b>	<b>0,95</b>	<b>15,9</b>
	4,1	413	13,4	1,04	17,4
6.0	2,1	206	11,6	0,95	15,9
	2,8	275	13,1	1,11	18,5
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>14,0</b>	<b>1,25</b>	<b>20,8</b>
	4,1	413	14,3	1,36	22,7
8.0	2,8	275	13,7	1,36	22,7
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>14,6</b>	<b>1,54</b>	<b>25,7</b>
	<b>4,1</b>	<b>413</b>	<b>14,9</b>	<b>1,73</b>	<b>28,8</b>
	4,8	482	15,5	1,86	31,0

#### Ugelli ad angolo basso

Ugello	Pressione Bar	Pressione kPa	Gittata m	Portata m <sup>3</sup> /hr.	Portata l/min
2.0LA	2,1	206	7,6	0,36	6,1
	2,8	275	8,2	0,43	7,2
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>8,5</b>	<b>0,48</b>	<b>7,9</b>
2.5LA	2,1	206	8,2	0,48	7,9
	2,8	275	9,1	0,57	9,5
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>10,1</b>	<b>0,64</b>	<b>10,6</b>
3.5LA	2,1	206	10,7	0,68	11,4
	2,8	275	11,7	0,80	13,2
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>10,7</b>	<b>0,80</b>	<b>13,2</b>
4.5LA	2,1	206	11,3	0,86	14,4
	2,8	275	12,9	1,00	16,7
	<b>3,4</b>	<b>344</b>	<b>11,3</b>	<b>1,00</b>	<b>16,7</b>
	4,1	413	11,6	1,07	17,8

I dati riportati corrispondono a prove effettuate con vento ad intensità zero. Devono essere pertanto adattati alle condizioni locali. La portata può essere ridotta fino al 25% agendo sulla vite rompigitto. (Questa operazione può alterare l'uniformità del getto). Per i dati completi relativi agli standard di collaudo ed al calcolo dei tassi di precipitazione, si prega di consultare il Catalogo delle Attrezzature d'Irrigazione Hunter.

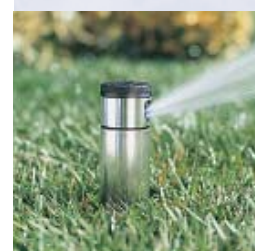
Le prestazioni ottimali sono riportate in grassetto.

## Arrestare l'irrigazione con il sistema FloStop®

Ora, è facile gestire singolarmente il funzionamento di ogni irrigatore del vostro impianto. Il nuovo sistema FloStop® ideato dalla Hunter consente di interrompere il funzionamento di un irrigatore qualsiasi per poterlo riparare, per sostituire gli ugelli o mantenere una parte del terreno asciutta - pur continuando ad irrigare il resto della superficie. Ecco una delle ragioni che vi farà certamente optare per l'irrigatore I-20 Ultra.

## Optional in acciaio inossidabile

Questo optional, estremamente resistente, protegge il pistone e la guarnizione dall'usura e dal degrado - in modo particolare, su terreni abrasivi e sabbiosi. Gli irrigatori Hunter sono sempre realizzati per durare più degli altri, anche in ambienti ostili, ma con l'optional in acciaio inossidabile, il vostro investimento durerà ancor più a lungo nel tempo.



### SPIEGAZIONE DEL PRODOTTO

ESEMPIO: **I-20 - ADS - 3.0**

MODELLO	CARATTERISTICHE	OPTIONAL
I-10 = Fisso	ADV, 36V	XX = Set completo di ugelli
I-20 = 10 cm Alzo	ADV, 36V, ADS, 36S	1.0 - 8.0 = Ugelli standard montati in origine
		2.0LA - 4.5LA = Ugelli ad angolo basso, montati in origine

#### LEGENDA

ADV = Regolabile con valvola antidrenaggio  
 36V = Rotazione completa con valvola antidrenaggio  
 ADS = Regolabile con valvola antidrenaggio e pistone in acciaio inossidabile  
 36S = Rotazione completa con valvola antidrenaggio e pistone in acciaio inossidabile

### Distributore:

