

Hunter®

PS Irrigatore Statico

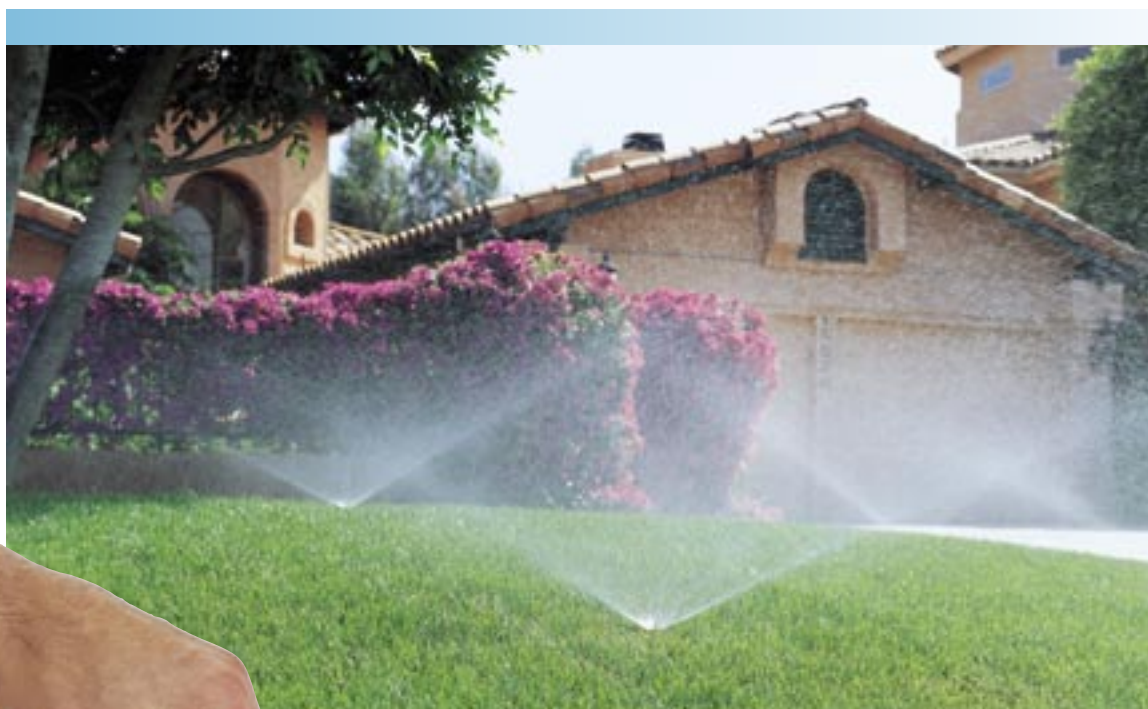


PS

L'irrigatore per superfici di piccole dimensioni o irregolari

Un irrigatore unico perché sufficiente, da solo, a soddisfare le più svariate esigenze. Grazie all'arco regolabile da 1 a 360 gradi, non servono più centinaia di ugelli con angoli di lavoro diversi. Basta selezionare e impostare l'arco esatto con la chiave di regolazione Hunter, di facile utilizzo, e l'acqua arriva a destinazione evitando edifici e parti asfaltate limitrofe.

Non esistono altri irrigatori a pioggia a un solo ugello così versatili! Per la polvere, l'ampio filtro preinstallato blocca la massima quantità di detriti senza compromettere la gittata, inoltre può essere facilmente rimosso per la pulizia. Semplice e veloce da installare, l'irrigatore PS è stato concepito per soddisfare tutte le vostre esigenze, di budget e di copertura.



I segreti dell'irrigatore statico PS

Un'ampia superficie di filtraggio che garantisce la regolare alimentazione dell'acqua...la nostra nuova testina è stata ridisegnata per facilitare il passaggio delle impurità, prima che si accumulino e ostruiscano l'orifizio...un dispositivo di regolazione del settore d'irrigazione che permette ad un solo ugello di svolgere il lavoro di più ugelli. E' impossibile rendersi conto con una sola occhiata di tutto quel che può fare l'irrigatore statico PS!



Modelli

PS-00 – Fisso
PS-02 – Alzo 5 cm
PS-04 – Alzo 10 cm

Dimensioni

- Altezza totale:
PS-00 – 11 cm
PS-02 – 11 cm
PS-04 – 16 cm
- Attacco femmina da 1/2"
- Diametro visibile 3 cm

Specifiche tecniche

- Portata:
0,05 a 1,20 m³/hr;
0,8 a 20,1 l/min
- Gittata: 3,0 a 5,8 m
- Pressione d'esercizio:
da 1,4 a 2,8 bar;
137 a 275 kPa

Precipitazione

- Da 36 a 42 mm/hr

Prestazioni

PS - Dati di funzionamento degli ugelli standard																					
Arco	Pressione Bar kPa	Gittata da 3,0 m Settore regolabile 1° a 360° Traiettorie: 15° Colore: Rojo					Gittata da 3,7 m Settore regolabile 1° a 360° Traiettorie: 28° Colore: Verde					Gittata da 4,6 m Settore regolabile 1° a 360° Traiettorie: 28° Colore: Nero					Gittata da 5,2 m Settore regolabile 1° a 360° Traiettorie: 28° Colore: Bianco				
		Gittata m	Portata m ³ /hr l/min	Precip mm/hr	▲	■	Gittata m	Portata m ³ /hr l/min	Precip mm/hr	▲	■	Gittata m	Portata m ³ /hr l/min	Precip mm/hr	▲	■	Gittata m	Portata m ³ /hr l/min	Precip mm/hr	▲	■
45°	1,4 137	3,0	0,05	0,8	39	45	3,7	0,09	1,5	54	63	4,3	0,09	1,5	40	46	4,9	0,20	3,4	69	79
	1,7 172	3,0	0,05	0,8	39	45	3,7	0,11	1,9	68	78	4,6	0,11	1,9	43	50	5,2	0,23	3,8	68	78
	2,1 206	3,4	0,07	1,1	48	56	4,1	0,11	1,9	50	58	4,9	0,14	2,3	46	53	5,5	0,25	4,2	66	77
	2,4 241	3,4	0,07	1,1	48	56	4,3	0,14	2,3	60	69	4,9	0,16	2,6	53	62	5,5	0,30	4,9	78	91
90°	1,4 137	3,0	0,09	1,5	39	45	3,7	0,14	2,3	41	47	4,3	0,16	2,6	35	40	4,9	0,36	6,1	61	71
	1,7 172	3,0	0,09	1,5	39	45	3,7	0,18	3,0	54	63	4,6	0,20	3,4	39	45	5,2	0,41	6,8	61	70
	2,1 206	3,4	0,11	1,9	40	47	4,1	0,20	3,4	45	52	4,9	0,23	3,8	38	44	5,5	0,43	7,2	57	66
	2,4 241	3,4	0,11	1,9	40	47	4,3	0,20	3,4	45	52	4,9	0,25	4,2	42	49	5,5	0,48	7,9	63	73
120°	1,4 137	3,0	0,11	1,9	34	39	3,7	0,18	3,0	41	47	4,3	0,20	3,4	34	39	4,9	0,36	6,1	46	53
	1,7 172	3,0	0,14	2,3	44	51	3,7	0,20	3,4	46	53	4,6	0,25	4,2	36	41	5,2	0,43	7,2	48	56
	2,1 206	3,4	0,14	2,3	36	42	4,1	0,23	3,8	37	43	4,9	0,27	4,5	34	40	5,5	0,48	7,9	48	55
	2,4 241	3,4	0,16	2,6	42	49	4,3	0,25	4,2	41	48	4,9	0,30	4,9	37	43	5,5	0,52	8,7	52	60
180°	1,4 137	3,0	0,16	2,6	34	40	3,7	0,27	4,5	41	47	4,3	0,32	5,3	35	40	4,9	0,55	9,1	46	53
	1,7 172	3,0	0,18	3,0	39	45	3,7	0,30	4,9	44	51	4,6	0,36	6,1	35	40	5,2	0,61	10,2	46	53
	2,1 206	3,4	0,23	3,8	40	47	4,1	0,34	5,7	37	43	4,9	0,41	6,8	34	40	5,5	0,66	11,0	44	51
	2,4 241	3,4	0,23	3,8	40	47	4,3	0,36	6,1	40	46	4,9	0,45	7,6	38	44	5,5	0,70	11,7	47	54
240°	1,4 137	3,0	0,23	3,8	37	42	3,7	0,34	5,7	38	44	4,3	0,39	6,4	32	37	4,9	0,59	9,8	37	43
	1,7 172	3,0	0,27	4,5	44	51	3,7	0,39	6,4	43	50	4,6	0,43	7,2	31	36	5,2	0,66	11,0	37	42
	2,1 206	3,4	0,30	4,9	39	45	4,1	0,43	7,2	36	41	4,9	0,48	7,9	30	35	5,5	0,73	12,1	36	42
	2,4 241	3,4	0,32	5,3	42	49	4,3	0,48	7,9	40	45	4,9	0,52	8,7	33	38	5,5	0,80	13,2	40	46
270°	1,4 137	3,0	0,25	4,2	36	41	3,7	0,39	6,4	38	44	4,3	0,45	7,6	32	37	4,9	0,64	14,0	38	43
	1,7 172	3,0	0,30	4,9	42	49	3,7	0,43	7,2	43	50	4,6	0,50	8,3	32	37	5,2	0,70	11,7	35	40
	2,1 206	3,4	0,34	5,7	40	47	4,1	0,48	7,9	35	40	4,9	0,55	9,1	31	35	5,5	0,75	12,5	33	38
	2,4 241	3,4	0,36	6,1	43	50	4,3	0,52	8,7	38	44	4,9	0,59	9,8	33	38	5,5	0,89	14,8	40	45
360°	1,4 137	3,0	0,32	5,3	34	40	3,7	0,48	7,9	36	41	4,3	0,68	11,4	37	43	4,9	0,84	14,0	35	41
	1,7 172	3,0	0,36	6,1	39	45	3,7	0,50	8,3	37	43	4,6	0,77	12,9	37	43	5,2	0,98	16,3	36	42
	2,1 206	3,4	0,45	7,6	40	47	4,1	0,64	10,6	35	40	4,9	0,82	13,6	34	40	5,5	1,04	17,4	35	40
	2,4 241	3,4	0,48	7,9	42	49	4,3	0,68	11,4	37	43	4,9	0,91	15,1	38	44	5,5	1,09	18,2	36	42
2,8 275	3,7	0,55	9,1	41	47	4,6	0,75	12,5	36	41	5,2	1,00	16,7	37	43	5,8	1,20	20,1	36	41	



PS - Dati di funzionamento degli ugelli fascia laterale

Ugello	Pressione Bar kPa	Lunghezza (m) x Larghezza (m)	Portata		Precip mm/hr
			m ³ /hr	l/min	
Modello 5SS Fascia laterale	1,4 137	1,2 x 8,5	0,25	4,2	24
	1,7 172	1,5 x 9,1	0,27	4,5	20
	2,1 206	1,5 x 9,1	0,30	4,9	21
	2,4 241	1,5 x 9,8	0,32	5,3	21
2,8 275	1,5 x 10,1	0,34	5,7	23	

I dati corrispondono a prove effettuate con vento ad intensità zero. Regolare in base alle condizioni locali. La pressione ottimale d'esercizio è di 1,7 Bar/172 kPa. I dati delle prestazioni sono derivati da test conformi alle normative ASAE Standard S398.1. I dati completi relativi al certificato d'omologazione ASAE sono stati inseriti in Pag. 3 del Catalogo Generale.



L'anello colorato dell'ugello contiene una vite di regolazione che consente la riduzione della gittata con un semplice giro della chiave Hunter.

SPIEGAZIONE DEL PRODOTTO

ESEMPIO: **PS - 04 - (15) - A**

MODELLO PS	ALTEZZA POP-UP	GITTATA	ANGOLO
	00 = Fisso	(10) = 3 m	A = Regolabile
	02 = Alzo 5 cm	(12) = 3,7 m	S = Fascia laterale
	04 = Alzo 10 cm	(15) = 4,6 m	
		(17) = 5,2 m	
		(5S) = Fascia laterale	