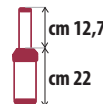


Scheda Tecnica

Toro >

> Irrigatori Dinamici a Scomparsa Serie T7



DESCRIZIONE:

Dimensioni

- Diametro coperchio in gomma: 57 mm
- Diametro del portaugello: 70 mm

Specifiche tecniche

- Campo di portata: 7,6 ÷ 14,0 mm/ora
- Gittata:
 - Modelli a bassa portata: 11,6 ÷ 16,2 m
 - Modelli ad alta portata: 14,0 ÷ 25,0 m;
- Campo di portata:
 - Modelli a bassa portata: 6,4 ÷ 49,2 l/min
- Modelli ad alta portata: 25,4 ÷ 116 l/min;
- Campo di pressioni d'esercizio: 2,8 ÷ 7,0 bar
- Attacco F: 1"
- Traiettoria dell'ugello: 25°
- Regolazione dell'angolo di lavoro: 50° ÷ 360° (unidirezionale a 360°)

Caratteristiche esclusive

- Valvola di non ritorno standard
- Torretta trattenuta da ghiera filettata
- Statore variabile e reversibile
- Due set completi di ugelli:
 - Bassa portata: 6 ugelli (2, 3, 4,5, 6, 7,5 e 9)
 - Alta portata: 7 ugelli (7, 9, 12, 16, 20, 24 e 27)
- Frizione
- Vite di diffusione getto/testina portaugello
- Estrattore della torretta sopra la base dell'ugello
- Utensile di regolazione/estrazione a corredo
- Vite di bloccaggio

Caratteristiche e benefici

- **Indicatore dell'angolo di lavoro sulla torretta**
L'indicatore dell'angolo di lavoro, sulla sommità della torretta, facilita la regolazione in condizioni di umidità e di secco da 50° a 360°
- **Ugelli ad alta efficienza**
Il singolo foro garantisce la distribuzione omogenea dell'acqua sull'area irrigata, senza eccedere nelle adiacenze della testina per evitare che i semi vengano dilavati
- **Resistente ad atti vandalici e a forzature**
Memoria dell'angolo di lavoro (Smart Arc™) che ritorna all'impostazione precedente dopo una forzatura manuale
- **Soluzioni progettuali e sicurezza**
Valvola di ritenuta standard, impedisce il drenaggio alle basse pressioni; diametro ridotto della superficie esposta, riduce il rischio di infortuni nelle aree da gioco
- **Durabilità**
Molla di richiamo di tipo professionale e meccanismo di rotazione lubrificato ad acqua; la guarnizione parasabbia riduce i casi di sporgenza non programmati e le fuoriuscite
- **Versatile**
Disponibile anche nelle versioni a bassa portata per applicazioni a gittata corta (<15,2 m) quali gli infield dei campi da baseball

Opzioni disponibili

- Torretta in acciaio inossidabile
- Indicatore per uso di acque non potabili

Cod.	Descrizione	Conf.
OID611	Serie T7 con set di 7 ugelli**	1

** Ordinabile versione con torretta in acciaio inox e vite di bloccaggio della ghiera come dispositivo anti-vandalo

Ornamentale

Scheda Tecnica

Toro >

TABELLA DELLE PRESTAZIONI UGELLO PORTATA STANDARD

Ugello	P bar	Portata l/m	Gittata m	Precipitazione mm/h		Ugello	P bar	Portata l/m	Gittata m	Precipitazione mm/h	
				■	▲					■	▲
7,0	2,8	25,0	14,0	15,7	18,3	7,0	2,8	25,0	14,0	15,7	18,3
7,0	3,4	28,0	14,3	16,5	19,1	20,0	3,4	66,2	17,7	26,7	31,0
7,0	4,1	30,7	14,6	17,3	19,8	20,0	4,1	73,8	18,3	26,7	30,7
7,0	4,8	33,3	14,9	18,0	20,8	20,0	4,8	78,0	18,6	27,7	32,0
7,0	5,5	35,6	15,5	18,3	21,1	20,0	5,5	84,0	19,8	26,2	30,2
7,0	6,2	39,0	15,8	18,5	21,6	20,0	6,2	89,3	20,1	26,9	31,2
7,0	6,9	40,5	16,5	18,3	21,1	20,0	6,9	93,9	20,4	27,7	31,8
9,0	2,8	28,0	14,3	16,8	19,3	24,0	2,8	58,9	15,8	27,9	32,3
9,0	3,4	31,4	15,2	16,3	18,5	24,0	3,4	66,2	18,3	24,1	27,7
9,0	4,1	32,9	15,5	16,8	19,3	24,0	4,1	73,1	19,2	24,4	28,2
9,0	4,8	35,6	15,8	17,8	20,6	24,0	4,8	78,3	19,8	25,1	29,0
9,0	5,5	37,5	16,5	17,5	20,3	24,0	5,5	84,4	20,4	25,4	29,2
9,0	6,2	41,3	16,8	18,0	20,8	24,0	6,2	90,1	20,7	26,4	30,5
9,0	6,9	43,5	17,1	18,5	21,3	24,0	6,9	95,8	21,6	25,7	29,5
12,0	2,8	36,0	15,2	19,6	22,6	27,0	2,8	70,8	16,8	31,2	36,1
12,0	3,4	43,9	15,5	19,8	22,9	27,0	3,4	88,6	19,8	25,4	29,5
12,0	4,1	48,1	16,2	20,1	23,1	27,0	4,1	89,3	21,6	23,1	26,7
12,0	4,8	52,2	16,5	21,1	24,4	27,0	4,8	97,7	21,9	24,1	27,9
12,0	5,5	55,6	16,8	21,8	25,1	27,0	5,5	103,7	22,3	25,1	29,0
12,0	6,2	59,0	17,1	22,4	25,9	27,0	6,2	110,1	22,6	25,9	30,0
12,0	6,9	62,5	17,4	22,9	26,4	27,0	6,9	115,8	22,9	26,7	30,7
16,0	2,8	49,2	16,2	23,4	26,9						
16,0	3,4	57,2	17,1	23,4	26,9						
16,0	4,1	61,3	17,7	22,9	26,4						
16,0	4,8	66,2	18,0	24,1	27,7						
16,0	5,5	71,2	18,6	24,1	27,9						
16,0	6,2	75,7	18,9	24,9	29,0						
16,0	6,9	79,9	19,2	25,7	29,7						

Dati basati su 180°

Ornamentale

Scheda Tecnica

Toro >

TABELLA DELLE PRESTAZIONI UGELLO PORTATA BASSA

Ugello	P bar	Portata l/m	Gittata m	Precipitazione mm/h		Ugello	P bar	Portata l/m	Gittata m	Precipitazione mm/h	
				■	▲					■	▲
2,0	2,8	6,4	11,9	5,6	6,4	6,0	2,8	18,9	13,1	13,0	15,0
2,0	3,4	7,6	11,9	6,4	7,4	6,0	3,4	21,6	14,0	13,0	15,0
2,0	4,1	8,3	12,2	6,6	7,6	6,0	4,1	23,8	14,6	13,2	15,5
2,0	4,8	9,1	12,2	7,1	8,4	6,0	4,8	26,5	14,9	14,5	16,5
2,0	5,5	9,8	12,2	7,9	8,9	6,0	5,5	28,0	14,9	15,0	17,3
2,0	6,2	10,2	12,5	7,9	9,1	6,0	6,2	29,9	15,2	15,5	17,8
2,0	6,9	11,0	12,5	8,4	9,7	6,0	6,9	31,8	15,2	16,3	18,8
3,0	2,8	9,1	11,9	7,9	9,1	7,5	2,8	22,0	13,4	14,7	16,8
3,0	3,5	10,6	12,2	8,4	9,9	7,5	3,4	25,4	14,0	15,2	17,8
3,0	4,1	11,7	12,5	9,1	10,4	7,5	4,1	28,0	14,6	15,7	18,0
3,0	4,8	12,9	12,5	9,9	11,4	7,5	4,8	30,3	14,9	16,5	19,1
3,0	5,5	13,6	12,8	10,2	11,7	7,5	5,5	33,3	15,2	17,0	19,8
3,0	6,2	14,8	12,8	10,4	11,9	7,5	6,2	36,0	15,2	18,5	21,3
3,0	6,9	15,5	13,1	10,7	12,4	7,5	6,9	37,9	15,8	17,8	20,6
4,5	2,8	15,5	11,6	13,7	16,0	9,0	2,8	28,0	13,7	17,8	20,6
4,5	3,5	17,8	12,5	13,5	15,7	9,0	3,4	32,2	14,9	17,3	19,8
4,5	4,1	19,7	12,5	15,0	17,3	9,0	4,1	35,6	15,5	17,8	20,3
4,5	4,8	21,6	12,8	15,7	18,0	9,0	4,8	39,4	16,2	18,3	21,1
4,5	5,5	23,1	12,8	16,8	19,6	9,0	5,5	42,8	16,8	18,3	21,1
4,5	6,2	24,6	13,1	17,3	19,8	9,0	6,2	45,4	16,8	19,6	22,6
4,5	6,9	26,1	13,1	18,3	21,1	9,0	6,9	48,4	17,1	19,8	22,9

Dati basati su 180°

Ornamentale