



Cod.	Descrizione articolo	Modello	Conf.	Prezzo (i.e.)	Cat.
------	----------------------	---------	-------	---------------	------

**RAIN BIRD**

## 3504 - IRRIGATORE A TURBINA - ATTACCO 1/2" F

- Coperchio in gomma - Chiavetta portabocchaghi con 6 bocchaghi uniformità + (3 angolo basso e 3 standard) - Mod. PC Sam con valvola di ritegno fino a 2,1 mt di elevazione - Altezza di sollevamento 10,2 cm - Molla di richiamo in acciaio inox - Statore autoregolante - Superficie visibile 2,9 cm



902400

902400	3504 settore variabile e cerchio intero (40 a 360°)	3504-PC	20	K10
902405	3504-SAM con valvola SEAL A MATIC settore variabile e cerchio intero (40 - 360°). Mantiene in carico fino a 2,1 m di colonna d'acqua.	3504-PC-SAM	20	I10

3504			
Press. (bar)	Raggio (m)	Portata (l/min)	Area (m²)
1,7	4,6	2,9	6,79
2,5	5,3	3,7	8,84
3,3	5,9	4,4	10,76
4,1	6,5	5,1	12,57
4,9	7,1	5,8	14,28
5,7	7,7	6,5	15,90
6,5	8,3	7,2	17,42
7,3	8,9	7,9	18,85
8,1	9,5	8,6	20,19
8,9	10,1	9,3	21,44
9,7	10,7	10,0	22,60
10,5	11,3	10,7	23,67
11,3	11,9	11,4	24,65
12,1	12,5	12,1	25,54
12,9	13,1	12,8	26,34
13,7	13,7	13,5	27,05
14,5	14,3	14,2	27,67
15,3	14,9	14,9	28,20
16,1	15,5	15,6	28,64
16,9	16,1	16,3	29,00
17,7	16,7	17,0	29,27
18,5	17,3	17,7	29,55
19,3	17,9	18,4	29,74
20,1	18,5	19,1	29,85



**RAIN BIRD**

## SERIE 5000 - IRRIGATORI A TURBINA - ATTACCO 3/4" F

Regolazione del settore dall'alto con un cacciavite piatto - Dispositivo blocco del flusso (escluso mod. PC) - Ridotta superficie esposta - Sollevamento 10 cm (5004), 15 cm (5006), 30 cm (5012) - A richiesta bocchaghi standard o MPR a bassa pluviometria



902418

902418	Irrigatore settore variabile e cerchio intero (40 - 360°) sollev. 10 cm.	5004 PC	20	K10
902410	Irrigatore settore variabile e cerchio intero (40 - 360°) con Aquastop STC sollev. 10 cm.	5004 PLUS-PC	20	K10
902412	Irrigatore solo cerchio intero con Aquastop STC - sollev. 10 cm.	5004 PLUS-FC	20	K10
902415	Irrigatore settore variabile (40 a 360°) con Aquastop STC - sollev. 30 cm. con valvola SAM e PRS (riduttore di pressione)	5012 PLUS-PC-SAMR	20	I10

### Accessori

902470	Kit di conversione SAM per 5000. Mantiene in carico fino a 1,8 m di colonna d'acqua	5000 SAM KIT	50	I10
902428	Set di bocchaghi per serie 5000 - GRATUITI A RICHIESTA	5000-TREE	10	-
902429	Chiave per irrigatori 5000	ROTOR TOOL	10	I10

SERIE 5000 PLUS			
Angolo standard			
Press. (bar)	Raggio (m)	Portata (l/min)	Area (m²)
1,7	3,3	3,0	3,00
2,5	3,8	3,8	4,54
3,3	4,3	4,6	6,08
4,1	4,8	5,4	7,62
4,9	5,3	6,2	9,16
5,7	5,8	7,0	10,70
6,5	6,3	7,8	12,24
7,3	6,8	8,6	13,78
8,1	7,3	9,4	15,32
8,9	7,8	10,2	16,86
9,7	8,3	11,0	18,40
10,5	8,8	11,8	19,94
11,3	9,3	12,6	21,48
12,1	9,8	13,4	23,02
12,9	10,3	14,2	24,56
13,7	10,8	15,0	26,10
14,5	11,3	15,8	27,64
15,3	11,8	16,6	29,18
16,1	12,3	17,4	30,72
16,9	12,8	18,2	32,26
17,7	13,3	19,0	33,80
18,5	13,8	19,8	35,34
19,3	14,3	20,6	36,88
20,1	14,8	21,4	38,42
20,9	15,3	22,2	39,96
21,7	15,8	23,0	41,50
22,5	16,3	23,8	43,04
23,3	16,8	24,6	44,58
24,1	17,3	25,4	46,12
24,9	17,8	26,2	47,66
25,7	18,3	27,0	49,20
26,5	18,8	27,8	50,74
27,3	19,3	28,6	52,28
28,1	19,8	29,4	53,82
28,9	20,3	30,2	55,36
29,7	20,8	31,0	56,90
30,5	21,3	31,8	58,44
31,3	21,8	32,6	60,00
32,1	22,3	33,4	61,54
32,9	22,8	34,2	63,08
33,7	23,3	35,0	64,62
34,5	23,8	35,8	66,16
35,3	24,3	36,6	67,70
36,1	24,8	37,4	69,24
36,9	25,3	38,2	70,78
37,7	25,8	39,0	72,32
38,5	26,3	39,8	73,86
39,3	26,8	40,6	75,40
40,1	27,3	41,4	76,94
40,9	27,8	42,2	78,48
41,7	28,3	43,0	80,02
42,5	28,8	43,8	81,56
43,3	29,3	44,6	83,10
44,1	29,8	45,4	84,64
44,9	30,3	46,2	86,18
45,7	30,8	47,0	87,72
46,5	31,3	47,8	89,26
47,3	31,8	48,6	90,80
48,1	32,3	49,4	92,34
48,9	32,8	50,2	93,88
49,7	33,3	51,0	95,42
50,5	33,8	51,8	96,96
51,3	34,3	52,6	98,50
52,1	34,8	53,4	100,04
52,9	35,3	54,2	101,58
53,7	35,8	55,0	103,12
54,5	36,3	55,8	104,66
55,3	36,8	56,6	106,20
56,1	37,3	57,4	107,74
56,9	37,8	58,2	109,28
57,7	38,3	59,0	110,82
58,5	38,8	59,8	112,36
59,3	39,3	60,6	113,90
60,1	39,8	61,4	115,44
60,9	40,3	62,2	116,98
61,7	40,8	63,0	118,52
62,5	41,3	63,8	120,06
63,3	41,8	64,6	121,60
64,1	42,3	65,4	123,14
64,9	42,8	66,2	124,68
65,7	43,3	67,0	126,22
66,5	43,8	67,8	127,76
67,3	44,3	68,6	129,30
68,1	44,8	69,4	130,84
68,9	45,3	70,2	132,38
69,7	45,8	71,0	133,92
70,5	46,3	71,8	135,46
71,3	46,8	72,6	137,00
72,1	47,3	73,4	138,54
72,9	47,8	74,2	140,08
73,7	48,3	75,0	141,62
74,5	48,8	75,8	143,16
75,3	49,3	76,6	144,70
76,1	49,8	77,4	146,24
76,9	50,3	78,2	147,78
77,7	50,8	79,0	149,32
78,5	51,3	79,8	150,86
79,3	51,8	80,6	152,40
80,1	52,3	81,4	153,94
80,9	52,8	82,2	155,48
81,7	53,3	83,0	157,02
82,5	53,8	83,8	158,56
83,3	54,3	84,6	160,10
84,1	54,8	85,4	161,64
84,9	55,3	86,2	163,18
85,7	55,8	87,0	164,72
86,5	56,3	87,8	166,26
87,3	56,8	88,6	167,80
88,1	57,3	89,4	169,34
88,9	57,8	90,2	170,88
89,7	58,3	91,0	172,42
90,5	58,8	91,8	173,96
91,3	59,3	92,6	175,50
92,1	59,8	93,4	177,04
92,9	60,3	94,2	178,58
93,7	60,8	95,0	180,12
94,5	61,3	95,8	181,66
95,3	61,8	96,6	183,20
96,1	62,3	97,4	184,74
96,9	62,8	98,2	186,28
97,7	63,3	99,0	187,82
98,5	63,8	99,8	189,36
99,3	64,3	100,6	190,90
100,1	64,8	101,4	192,44
100,9	65,3	102,2	193,98
101,7	65,8	103,0	195,52
102,5	66,3	103,8	197,06
103,3	66,8	104,6	198,60
104,1	67,3	105,4	200,14
104,9	67,8	106,2	201,68
105,7	68,3	107,0	203,22
106,5	68,8	107,8	204,76
107,3	69,3	108,6	206,30
108,1	69,8	109,4	207,84
108,9	70,3	110,2	209,38
109,7	70,8	111,0	210,92
110,5	71,3	111,8	212,46
111,3	71,8	112,6	214,00
112,1	72,3	113,4	215,54
112,9	72,8	114,2	217,08
113,7	73,3	115,0	218,62
114,5	73,8	115,8	220,16
115,3	74,3	116,6	221,70
116,1	74,8	117,4	223,24
116,9	75,3	118,2	224,78
117,7	75,8	119,0	226,32
118,5	76,3	119,8	227,86
119,3	76,8	120,6	229,40
120,1	77,3	121,4	230,94
120,9	77,8	122,2	232,48
121,7	78,3	123,0	234,02
122,5	78,8	123,8	235,56
123,3	79,3	124,6	237,10
124,1	79,8	125,4	238,64
124,9	80,3	126,2	240,18
125,7	80,8	127,0	241,72
126,5	81,3	127,8	243,26
127,3	81,8	128,6	244,80
128,1	82,3	129,4	246,34
128,9	82,8	130,2	247,88
129,7	83,3	131,0	249,42
130,5	83,8	131,8	250,96
131,3	84,3	132,6	252,50
132,1	84,8	133,4	254,04
132,9	85,3	134,2	255,58
133,7	85,8	135,0	257,12
134,5	86,3	135,8	258,66
135,3	86,8	136,6	260,20
136,1	87,3	137,4	261,74
136,9	87,8	138,2	263,28
137,7	88,3	139,0	264,82
138,5	88,8	139,8	266,36
139,3	89,3	140,6	267,90
140,1	89,8	141,4	269,44
140,9	90,3	142,2	270,98
141,7	90,8	143,0	272,52
142,5	91,3	143,8	274,06
143,3	91,8	144,6	275,60
144,1	92,3	145,4	277,14
144,9	92,8	146,2	278,68
145,7	93,3	147,0	280,22
146,5	93,8	147,8	281,76
147,3	94,3	148,6	283,30
148,1	94,8	149,4	284,84
148,9	95,3	150,2	286,38
149,7	95,8	151,0	287,92
150,5	96,3	151,8	