

Zraszacz obrotowy Rain Bird 11000



Dane techniczne

Zasięg: **długiego zasięgu (promień powyżej 12m)**
Model zraszacza: **standardowy, z zaworem stopowym**
Dystrybucja wody: **zraszacz rotacyjny (obrotowy)**
Zakres podlewania: **wybrany sektor**
Wysokość wynurzenia: **2,5" - 6,9 cm**

Zraszacz Rain Bird 11000

Rotacyjny zraszacz Rain Bird serii 11000 został stworzony z myślą o zastosowaniach na boiskach sportowych oraz dużych terenach komercyjnych. Urządzenie gwarantuje równomierne nawadnianie na obszarze o promieniu 32 metrów. Doskonale sprawdza się na boiskach sportowych, redukując ilość potrzebnych głowic zraszających. Zraszacz ma małą, odsłoniętą gumową pokrywą głowicy. Jest przystosowany do nawadniania obszarów o 25% większych niż modele o średnicy 1", przy jednoczesnym zmniejszeniu całkowitej liczby zraszaczy o 40%.

Parametry techniczne

- Wysokość wynurzenia: 6,9 cm
- Wysokość obudowy: 32 cm
- Gwint: gwint dolny 1 1/2" GW ACME
- Ciśnienie robocze: 4,1 do 6,9 bar
- Zakres zasięgów: zależnie od dobranej dyszy i ciśnienia 21,3m do 32 m.
- Możliwość regulacji: regulacja kierunku łuku, regulacja promienia, regulacja kąta/powierzchni zraszania (od 30 do 345 stopni)
- Możliwość demontażu
- zawór stopowy

Ciśnienie (bar)	Dysza	Promień (m)	Przepływ (m ³ /h)	Kropelującej (l/m)	Dawka opadowa (mm/h)	Dawka opadowa (mm/h)
4,1	44	21,3	4,6	76,5	22,66	26,16
	48	22,6	6,3	104,5	27,31	31,53
	52	23,8	7,3	121,9	30,15	34,82
	56	25,0	8,1	135,1	31,19	36,02
	60	26,2	8,9	148,4	32,72	37,78
	64	27,4	9,8	162,8	33,43	38,60
4,8	44	22,3	4,8	80,6	24,21	27,95
	48	23,5	6,8	112,8	26,70	30,83
	52	24,7	7,8	130,6	28,42	32,82
	56	25,9	8,8	146,5	29,97	34,61
	60	27,4	9,7	160,9	31,88	36,81
	64	28,7	10,5	175,3	32,21	37,19
5,5	44	22,9	5,2	86,3	23,39	27,01
	48	24,4	7,2	120,0	26,49	30,59
	52	25,6	8,3	138,2	28,24	32,62
	56	27,1	9,4	156,7	29,39	33,94
	60	28,3	10,3	171,5	31,19	36,02
	64	29,9	11,4	189,3	29,51	34,08
6,5	44	23,8	5,5	92,0	23,39	27,01
	48	25,0	7,6	126,8	26,59	30,71
	52	26,5	8,9	148,0	27,25	31,47
	56	28,0	9,9	164,7	28,27	32,64
	60	29,6	10,9	181,3	29,51	34,08
	64	30,8	12,1	201,4	30,99	35,78
6,9	44	24,4	5,8	96,5	23,77	27,45
	48	25,9	8,1	134,8	26,47	30,56
	52	27,4	9,2	153,3	27,69	31,97
	56	29,0	10,4	174,1	26,87	31,03
	60	30,5	11,5	191,2	27,94	32,26
	64	32,0	12,7	211,6	30,81	35,58