

## Zraszacz obrotowy Rain Bird EAGLE 952-E



### Dane techniczne

Zasięg: **długiego zasięgu (promień powyżej 12m)**

Model zraszacza: **standardowy, z regulatorem ciśnienia, z zaworem stopowym**

Dystrybucja wody: **zraszacz rotacyjny (obrotowy)**

Zakres podlewania: **360 stopni, wybrany sektor**

Wysokość wynurzenia: **2,5" - 6,9 cm**

### Zraszacz EAGLE 952-E Rain Bird







Zraszacz boiskowy Eagle 952 z elektrozaworem stosowany jest na obiektach sportowych do podlewania murawy. Duże powierzchnie wymagają dużej wydajności, dlatego zraszacze rotacyjne serii 952 zapewniają bardzo długi zasięg wyrzutu, zwiększony rozmiar kropli oraz niezawodne i stałe rozprawianie. Dzięki budowanemu elektrozaworowi nie ma potrzeby stosowania dodatkowych zaworów oraz skrzynek zaworowych, a ewentualna wymiana lub konserwacja nie wymaga rozkopywania płyty boiska.

### Parametry techniczne









- **Wlot:** 1 1/2" GW ACME
  - **Wynurzenie:** 6,6 cm
  - **Średnica zewnętrzna:** 17,8 cm
  - **Wysokość obudowy:** 34 cm
  - **Zakres nawadniania:** 360st lub sektor 30-345st
  - **wbudowany elektrozawór** 24VAC 50Hz rozruch 0,41 A, podtrzymanie 0,32 A
  - **Wbudowany regulator ciśnienia:** 4,1 - 6,9 bar
  - **Zawór stopowy**
- Kompatybilny z dyszami do EAGLE 950.

## DYSZE DO ZRASZACZY SERII EAGLE

### seria 900

DYSZA	P [atm.]	R [m]	Q [m <sup>3</sup> /h]
44 	4,1	19,2	4,85
	4,5	19,8	5,11
	5,0	20,7	5,40
	5,5	21,6	5,59
	6,0	21,6	5,90
	6,5	21,9	6,16
48 	4,1	22,3	6,56
	4,5	22,3	6,81
	5,0	22,4	7,22
	5,5	22,8	7,72
	6,0	23,3	7,88
	6,5	23,5	8,06
52 	4,1	22,9	7,25
	4,5	23,5	7,57
	5,0	24,2	8,00
	5,5	24,7	8,41
	6,0	24,7	8,81
	6,5	24,9	9,19
56 	4,1	24,7	8,60
	4,5	25,0	8,94
	5,0	25,5	9,40
	5,5	25,9	9,87
	6,0	26,3	10,34
	6,5	26,8	10,80
60 	4,1	-	-
	4,5	26,2	9,47
	5,0	26,8	10,00
	5,5	27,7	10,52
	6,0	27,7	11,03
	6,5	27,7	11,50
64 	4,1	-	-
	4,5	27,0	10,35
	5,0	27,9	10,94
	5,5	28,3	11,56
	6,0	28,8	12,06
	6,5	29,2	12,57
6,9	29,6	12,97	

### seria 950

DYSZA	P [atm.]	R [m]	Q [m <sup>3</sup> /h]
18-C 	4,1	21,3	4,43
	4,5	21,7	4,64
	5,0	22,1	4,93
	5,5	22,5	5,19
	6,0	22,8	5,44
	6,5	23,0	5,68
20-C 	4,1	21,9	5,22
	4,5	22,3	5,48
	5,0	22,7	5,81
	5,5	23,2	6,12
	6,0	23,6	6,40
	6,5	24,0	6,69
22-C 	4,1	22,6	6,02
	4,5	22,9	6,29
	5,0	23,5	6,66
	5,5	24,4	7,01
	6,0	24,8	7,34
	6,5	25,3	7,64
24-C 	4,1	23,2	7,00
	4,5	23,8	7,32
	5,0	24,7	7,75
	5,5	25,6	8,16
	6,0	26,5	8,56
	6,5	27,1	8,93
26 	4,1	23,8	8,18
	4,5	24,4	8,50
	5,0	25,1	8,95
	5,5	25,6	9,41
	6,0	26,0	9,73
	6,5	26,5	10,18
28 	4,1	-	-
	4,5	25,2	9,44
	5,0	25,8	10,00
	5,5	26,2	10,72
	6,0	26,9	10,93
	6,5	27,4	11,37
30 	4,1	-	-
	4,5	25,2	10,44
	5,0	25,8	10,92
	5,5	26,2	11,43
	6,0	27,1	11,85
	6,5	27,7	12,30
32 	4,1	-	-
	4,5	25,3	11,17
	5,0	25,7	11,60
	5,5	25,9	12,05
	6,0	26,6	12,46
	6,5	27,3	13,00
6,9	28,0	13,49	

VIDEO