

Rain Bird® 952 系列 全圆/可调高尔夫喷头

技术参数

射程范围:

- 70'- 101'(21.3m - 31.8m)

流量范围:

- 19.7 to 54.5 gpm (1.24 to 3.44 l/s)
(4.43 to 12.38 m³/h)

可调角度:

- 全圆模式360°, 可调模式 30° to 345°

可选模式:

- E: 电控
- IC: 集成控制
- SAM: 止溢型

最大承压:

- Models E&IC: 150 psi (10.3 bars)
- Model SAM: 100 psi (6.9 bars)

工作压力:

- Models E&IC: 60 to 100 psi (4.1 to 6.9 bars)

出厂设定:

- Models E&IC 设定为 70 或 80 psi (4.8 and 5.5 bars)

喷头尺寸:

- 高度: 13.4"(34.0 cm)
- 喷头弹起高度: 2.6"(6.6 cm)
- 顶部直径: 7.0"(17.8 cm)

快速调节技术

通过调节螺丝轻松调整弧度, MemoryArc® 功能保留了两个部分圆弧设置, 因此可以在几秒钟内在完整和部分圆弧操作之间切换。



第一步: 设置主转子角度



第二步: 调节全圆/可调螺丝调整喷头模式



第三步: 将转子旋转到圆弧A或圆弧B设置, 然后设置为零件圆。在完整圆和可调设置之间进行更改时, 无需重置圆弧。



(continued)

喷嘴参数:

- 常规射角: 25°
- 低仰角: 17°

进水口尺寸:

- Models E, IC, SAM: 1.5 (3.8mm) ACME 阴螺纹

止溢高度:

- SAM: 17'(5.2m) 高程

转速:

- 180° 以内 ≤ 100 秒; 参考标准为80秒

最大射流高度:

- 常规射流: 22'(6.7m)
- 低仰角射流: 12'(3.7m)

电磁头:

- 24VAC 电磁头启动需求电流: 0.41 amp (9.8 VA); 50HZ 模式下吸持电流 0.32amp (7.7VA)

抗冲击能力:

- 25千伏浪涌电压冲击, 使用中出色的抗浪涌能力

顶部维护及抗杂质的底部滤网

- 所有952 models

Special Features:

- 配备尾部标准喷嘴, 定子自适应调节。



如何订货

A	952	XX	XX	XX
接口类型 ACME	型号952	模式 E IC SAM	出厂压力 (4.8) 80 (5.5)	喷嘴号 44, 48, 52, 56, 60, 64

Descriptive text for understanding only!

Model number would look like A952IC8052 when a customer orders the IC version with a #52 nozzle at a case pressure of 80 PSI



美制单位参数

Dual Spreader™ Nozzles													
	Base Pressure (psi)	#44 - Blue		#48 - Yellow		#52 - Orange		#56 - Green		#60 - Black		#64 - Red	
		Radius (ft)	Flow (gpm)	Radius (ft)	Flow (gpm)	Radius (ft)	Flow (gpm)	Radius (ft)	Flow (gpm)	Radius (ft)	Flow (gpm)	Radius (ft)	Flow (gpm)
Standard	60	70	19.7	76	27.1	79	31.5	81	35.3	83	38.8	85	42.0
	70	71	21.3	78	29.7	81	34.0	84	38.2	86	42.1	89	47.1
	80	73	22.8	79	31.6	83	36.3	87	41.0	88	44.9	93	48.7
	90	73	23.8	82	33.3	85	38.4	90	42.8	91	47.6	98	51.7
	100	74	25.0	82	35.1	88	40.6	92	45.5	94	49.1	101	54.5
Low Angle	60	70	19.7	77	27.7	78	31.8	82	35.9	81	39.4	—	—
	70	74	21.1	80	30.0	83	34.2	87	38.7	86	42.6	—	—
	80	76	22.9	82	31.5	86	36.6	89	40.9	89	45.6	—	—
	90	77	24.1	84	33.5	87	38.7	90	43.4	92	48.1	—	—
	100	79	25.4	86	35.4	89	40.8	94	46.0	96	51.0	—	—

公制单位参数

Dual Spreader™ Nozzles																			
	基础压力 (bar)	#44 - 蓝色			#48 - 黄色			#52 - 橘色			#56 - 绿色			#60 - 黑色			#64 - 红色		
		Radius (m)	Flow (m³/h)	Flow (l/s)	Radius (m)	Flow (m³/h)	Flow (l/s)	Radius (m)	Flow (m³/h)	Flow (l/s)	Radius (m)	Flow (m³/h)	Flow (l/s)	Radius (m)	Flow (m³/h)	Flow (l/s)	Radius (m)	Flow (m³/h)	Flow (l/s)
Standard	4.1	21.3	4.5	1.24	23.2	6.2	1.71	24.1	7.2	1.99	24.7	8.0	2.23	25.3	8.8	2.45	25.9	9.5	2.65
	4.8	21.6	4.8	1.34	23.8	6.7	1.87	24.7	7.7	2.15	25.6	8.7	2.41	26.2	9.6	2.66	27.1	10.7	2.97
	5.5	22.3	5.2	1.44	24.1	7.2	1.99	25.3	8.2	2.29	26.5	9.3	2.59	26.8	10.2	2.83	28.3	11.1	3.07
	6.2	22.3	5.4	1.50	25.0	7.6	2.10	25.9	8.7	2.42	27.4	9.7	2.70	27.7	10.8	3.00	29.9	11.7	3.26
	6.9	22.6	5.7	1.58	25.0	8.0	2.21	26.8	9.2	2.56	28.0	10.3	2.87	28.7	11.2	3.10	30.8	12.4	3.44
Low Angle	4.1	21.3	4.5	1.24	23.5	6.3	1.75	23.8	7.2	2.01	25.0	8.2	2.26	24.7	8.9	2.49	—	—	—
	4.8	22.6	4.8	1.33	24.4	6.8	1.89	25.3	7.8	2.16	26.5	8.8	2.44	26.2	9.7	2.69	—	—	—
	5.5	23.2	5.2	1.44	25.0	7.2	1.99	26.2	8.3	2.31	27.1	9.3	2.58	27.1	10.4	2.88	—	—	—
	6.2	23.5	5.5	1.52	25.6	7.6	2.11	26.5	8.8	2.44	27.4	9.9	2.74	28.0	10.9	3.03	—	—	—
	6.9	24.1	5.8	1.60	26.2	8.0	2.23	27.1	9.3	2.57	28.7	10.4	2.90	29.3	11.6	3.22	—	—	—

Rain Bird Corporation
6991 E. Southpoint Road
Tucson, AZ 85756
Phone: (520) 741-6100
Fax: (520) 741-6522

Rain Bird Corporation
970 West Sierra Madre Avenue
Azusa, CA 91702
Phone: (626) 812-3400
Fax: (626) 812-3411

Rain Bird International, Inc.
1000 West Sierra Madre Ave.
Azusa, CA 91702
Phone: (626) 963-9311
Fax: (626) 852-7343

Rain Bird Technical Services
(800) RAINBIRD (1-800-724-6247)
(U.S. and Canada)

Specification Hotline
800-458-3005 (U.S. and Canada)

The Intelligent Use of Water™
www.rainbird.com