

Specifikacija:

- Purškimo spindulys: 17.4 - 24.7 m
- Slėgis: 3.5 - 6.9 bar; Debitas: 2.54 - 8.24 m³/h
- Pajungimas 1" BSP vidinis sriegis
- SAM atbulinis vožtuvas sulaiko vandenį kai peraukštėjimas iki 3.1 m
- "Lietaus užuolaidos" inžektoriai: 12 (smėlinis); 14 (šviesiai žalias); 16 (tamsiai rudas); 18 (tamsiai mėlynas); 20 (raudonas); 22 (geltonas); 24 (oranžinis), 26 (baltas)
- Purškimo trajektorijos kampas: 25°

Matmenys:

- Iššokančios dalies aukštis iki inžektoriaus centro: 12.7 cm
- Viso purkštuko aukštis: 25.7 cm; Dangtelio diametras: 4.8 cm; Viso purkštuko diametras: 7.9 cm

performance charts
SERIE 8005

Metric						
Pressure (Bars)	Nozzle	Radius (m)	Flow (m ³ /h)	Flow (l/s)	Precipitation (mm/h) □	Precipitation (mm/h) □
3,5	12	17,4	2,54	0,70	17	19
	14	18,0	2,89	0,80	18	21
	16	18,7	3,28	0,91	19	22
	18	19,2	3,69	1,02	20	23
	20	19,9	4,25	0,70	21	25
	22	20,0	5,08	1,18	25	29
	24	19,3	5,11	1,41	27	32
	26	20,0	5,57	1,42	28	32
4,0	12	17,9	2,68	0,74	17	19
	14	18,5	3,17	0,88	19	21
	16	19,6	3,54	0,98	18	21
	18	19,7	3,97	1,10	20	24
	20	20,3	4,50	1,25	22	25
	22	21,3	5,23	1,45	23	27
	24	20,7	5,50	1,53	26	30
	26	21,8	6,01	1,67	25	29
4,5	12	18,0	2,87	0,80	18	20
	14	18,9	3,37	0,93	19	22
	16	20,1	3,77	1,05	19	22
	18	20,1	4,22	1,17	21	24
	20	21,1	4,79	1,33	22	25
	22	22,0	5,51	1,53	23	26
	24	22,0	5,88	1,63	24	28
	26	22,6	6,42	1,78	25	29

SERIE 8005

Metric						
Pressure (Bars)	Nozzle	Radius (m)	Flow (m ³ /h)	Flow (l/s)	Precipitation (mm/h) <input type="checkbox"/>	Precipitation (mm/h) <input type="checkbox"/>
5,0	12	18,1	3,06	0,85	19	22
	14	19,2	3,54	0,98	19	22
	16	20,4	3,99	1,11	19	22
	18	21,0	4,47	1,24	21	24
	20	21,6	5,11	1,42	22	25
	22	22,8	5,84	1,62	23	27
	24	23,5	6,26	1,74	24	27
	26	24,1	6,80	1,89	25	29
5,5	12	18,6	3,22	0,89	19	21
	14	19,2	3,72	1,03	20	23
	16	20,4	4,22	1,17	20	23
	18	21,0	4,74	1,31	21	25
	20	21,6	5,42	1,50	23	27
	22	22,8	6,19	1,72	24	28
	24	23,5	6,62	1,84	24	28
	26	24,1	7,14	1,98	25	28
6,0	12	18,6	3,30	0,92	19	22
	14	19,6	3,96	1,10	21	24
	16	20,9	4,45	1,23	20	24
	18	21,5	4,95	1,37	21	25
	20	22,1	5,65	1,57	23	27
	22	22,9	6,71	1,86	26	30
	24	23,9	6,92	1,92	24	28
	26	24,1	7,50	2,08	26	30
6,5	20	22,5	5,89	1,63	23	27
	22	23,4	6,84	1,90	25	29
	24	24,1	7,22	2,00	25	29
	26	24,3	7,50	2,19	27	31
6,9	20	22,9	6,09	1,69	23	27
	22	23,5	6,67	1,93	25	29
	24	24,1	7,45	2,07	26	30
	26	24,7	8,24	2,29	27	31

Precipitation Rates based on half-circle operation.

Square spacing based on 50% diameter of throw.

Triangular spacing based on 50% diameter of throw.

Performance data collected in zero wind condition