

## ROZŠÍŘENÁ ŘADA 5000 / 5000 PLUS / 5000 PLUS TRYSKY

RAIN CURTAIN™

### Standardní úhel Rain Curtain™ trysky

| Tryska | bar  | m    | m <sup>3</sup> /h | ■ mm/h | ▲ mm/h |
|--------|------|------|-------------------|--------|--------|
| 1,5    | 1,7  | 10,1 | 0,25              | 5      | 6      |
|        | 2,0  | 10,2 | 0,28              | 5      | 6      |
|        | 2,5  | 10,4 | 0,31              | 6      | 7      |
|        | 3,0  | 10,6 | 0,34              | 6      | 7      |
|        | 3,5  | 10,7 | 0,37              | 7      | 8      |
|        | 4,0  | 10,6 | 0,40              | 7      | 8      |
| 4,5    | 10,4 | 0,42 | 8                 | 9      |        |
| 2,0    | 1,7  | 10,7 | 0,34              | 6      | 7      |
|        | 2,0  | 10,8 | 0,36              | 6      | 7      |
|        | 2,5  | 11,0 | 0,41              | 7      | 8      |
|        | 3,0  | 11,2 | 0,45              | 7      | 8      |
|        | 3,5  | 11,3 | 0,49              | 8      | 9      |
|        | 4,0  | 11,1 | 0,52              | 8      | 10     |
| 4,5    | 10,7 | 0,55 | 10                | 11     |        |
| 2,5    | 1,7  | 10,7 | 0,41              | 7      | 8      |
|        | 2,0  | 10,9 | 0,44              | 7      | 9      |
|        | 2,5  | 11,3 | 0,50              | 8      | 9      |
|        | 3,0  | 11,3 | 0,56              | 9      | 10     |
|        | 3,5  | 11,3 | 0,60              | 9      | 11     |
|        | 4,0  | 11,3 | 0,64              | 10     | 12     |
| 4,5    | 11,3 | 0,68 | 11                | 12     |        |
| 3,0    | 1,7  | 11,0 | 0,51              | 8      | 10     |
|        | 2,0  | 11,2 | 0,55              | 9      | 10     |
|        | 2,5  | 11,2 | 0,62              | 9      | 11     |
|        | 3,0  | 12,1 | 0,69              | 9      | 11     |
|        | 3,5  | 12,2 | 0,74              | 10     | 12     |
|        | 4,0  | 12,2 | 0,80              | 11     | 12     |
| 4,5    | 12,2 | 0,84 | 11                | 13     |        |
| 4,0    | 1,7  | 11,3 | 0,66              | 10     | 12     |
|        | 2,0  | 11,6 | 0,71              | 11     | 12     |
|        | 2,5  | 12,3 | 0,81              | 11     | 13     |
|        | 3,0  | 12,7 | 0,89              | 11     | 13     |
|        | 3,5  | 12,8 | 0,97              | 12     | 14     |
|        | 4,0  | 12,8 | 1,04              | 13     | 15     |
| 4,5    | 12,8 | 1,10 | 13                | 15     |        |
| 5,0    | 1,7  | 11,9 | 0,84              | 12     | 14     |
|        | 2,0  | 12,1 | 0,91              | 12     | 14     |
|        | 2,5  | 12,7 | 1,03              | 13     | 15     |
|        | 3,0  | 13,5 | 1,13              | 12     | 14     |
|        | 3,5  | 13,7 | 1,23              | 13     | 15     |
|        | 4,0  | 13,7 | 1,32              | 14     | 16     |
| 4,5    | 13,7 | 1,40 | 15                | 17     |        |
| 6,0    | 1,7  | 11,9 | 0,97              | 14     | 16     |
|        | 2,0  | 12,4 | 1,05              | 14     | 16     |
|        | 2,5  | 13,2 | 1,21              | 14     | 16     |
|        | 3,0  | 13,9 | 1,34              | 14     | 16     |
|        | 3,5  | 14,2 | 1,45              | 14     | 17     |
|        | 4,0  | 14,9 | 1,55              | 15     | 17     |
| 4,5    | 14,6 | 1,64 | 15                | 18     |        |
| 8,0    | 1,7  | 11,0 | 1,34              | 22     | 26     |
|        | 2,0  | 11,8 | 1,45              | 21     | 24     |
|        | 2,5  | 13,3 | 1,63              | 19     | 21     |
|        | 3,0  | 14,1 | 1,79              | 18     | 21     |
|        | 3,5  | 14,9 | 1,93              | 18     | 20     |
|        | 4,0  | 15,2 | 2,06              | 18     | 21     |
| 4,5    | 15,2 | 2,19 | 19                | 22     |        |

### Nízký úhel Rain Curtain™ trysky

| Tryska | bar  | m    | m <sup>3</sup> /h | ■ mm/h | ▲ mm/h |
|--------|------|------|-------------------|--------|--------|
| 1,0    | 1,7  | 7,6  | 0,17              | 6      | 7      |
|        | 2,0  | 8,0  | 0,18              | 6      | 6      |
|        | 2,5  | 8,6  | 0,20              | 5      | 6      |
|        | 3,0  | 8,8  | 0,22              | 6      | 7      |
|        | 3,5  | 8,8  | 0,24              | 6      | 7      |
|        | 4,0  | 8,8  | 0,26              | 7      | 8      |
| 4,5    | 8,8  | 0,27 | 7                 | 8      |        |
| 1,5    | 1,7  | 8,2  | 0,26              | 8      | 9      |
|        | 2,0  | 8,6  | 0,28              | 8      | 9      |
|        | 2,5  | 9,2  | 0,32              | 8      | 9      |
|        | 3,0  | 9,4  | 0,35              | 8      | 9      |
|        | 3,5  | 9,4  | 0,38              | 9      | 10     |
|        | 4,0  | 9,4  | 0,41              | 9      | 11     |
| 4,5    | 9,4  | 0,44 | 10                | 11     |        |
| 2,0    | 1,7  | 8,8  | 0,33              | 9      | 10     |
|        | 2,0  | 9,1  | 0,36              | 9      | 10     |
|        | 2,5  | 9,5  | 0,41              | 9      | 10     |
|        | 3,0  | 9,7  | 0,45              | 10     | 11     |
|        | 3,5  | 9,9  | 0,49              | 10     | 11     |
|        | 4,0  | 10,1 | 0,52              | 10     | 12     |
| 4,5    | 10,1 | 0,56 | 11                | 13     |        |
| 3,0    | 1,7  | 8,8  | 0,51              | 13     | 15     |
|        | 2,0  | 9,3  | 0,55              | 13     | 15     |
|        | 2,5  | 10,1 | 0,62              | 12     | 14     |
|        | 3,0  | 10,6 | 0,68              | 12     | 14     |
|        | 3,5  | 10,8 | 0,74              | 13     | 15     |
|        | 4,0  | 11,0 | 0,80              | 13     | 15     |
| 4,5    | 11,0 | 0,84 | 14                | 16     |        |

■ 50%  
▲ 50%



Pohled na trysku Rain Curtain zepředu



Pohled na trysku Rain Curtain zezadu

## Instalujte osvědčenou trysku Rain Curtain™

3 důvody vysoké účinnosti technologie Rain Curtain.

Optimální velikost kapek pro skvělou distribuci a rovnoměrný postřik



Rain Curtain trysky zaručují větší a efektivnější kapky vodního proudu, které lépe odolávají větru, zásadně minimalizují mlžení a omezují vzdušnou evaporaci. Tato kompetitivní přednost zaručuje to, že potřebné závlahové množství vody se dostane na správné místo. Tato výhoda nám šetří čas, peníze a stejně důležité je i to, že šetříme cenným přírodním zdrojem-vodou.

Efektivní pokrytí kolem postřikovače



Přiměřené a účinné zavlažování těsně kolem postřikovače eliminuje nebezpečí suchých míst u postřikovače a zároveň zabrání splachování osiva.

Dokonalá distribuce po celé ploše



Široký sortiment trysek Rain Bird Rain Curtain (0,12-8,24 m<sup>3</sup>/h), (4,6-24,7m) je navržen s důrazem na dokonalou distribuci vody a vysokou odolnost proti větru. Zvýšená účinnost trysek napomáhá reagovat na měnící se přírodní podmínky, poskytuje větší variabilitu při návrhu systému a zaručuje dokonale zavlažený trávník.