













| RB 5500   |           |        |               |                |
|---|-----------|--------|---------------|----------------|
| Sektor  | Druck bar | Rad. m | Leistung m³/h | N.-Rate n mm/h |
|    | 2,1       | 10,1   | 0,32          | 6,3            |
|   | 2,5       | 10,8   | 0,35          | 5,9            |
|   | 3,0       | 11,3   | 0,38          | 6,0            |
|   | 3,5       | 11,3   | 0,41          | 6,5            |
|   | 4,0       | 11,3   | 0,45          | 7,0            |
|   | 4,5       | 11,6   | 0,48          | 7,1            |
|   | 5,0       | 11,9   | 0,51          | 7,2            |
| 2   | 5,5       | 11,9   | 0,52          | 7,4            |
|    | 2,1       | 10,7   | 0,52          | 9,2            |
|   | 2,5       | 11,4   | 0,58          | 8,9            |
|   | 3,0       | 12,1   | 0,64          | 8,7            |
|   | 3,5       | 12,5   | 0,69          | 8,8            |
|   | 4,0       | 12,5   | 0,75          | 9,7            |
|   | 4,5       | 12,8   | 0,80          | 9,7            |
|   | 5,0       | 13,    | 0,83          | 9,7            |
| 3   | 5,5       | 13,1   | 0,88          | 10,3           |
|  | 2,1       | 11,3   | 0,59          | 9,3            |
|   | 2,5       | 12,0   | 0,66          | 9,1            |
|   | 3,0       | 12,7   | 0,74          | 9,1            |
|   | 3,5       | 13,2   | 0,80          | 9,2            |
|   | 4,0       | 13,6   | 0,85          | 9,2            |
|   | 4,5       | 13,7   | 0,90          | 9,6            |
|   | 5,0       | 13,7   | 0,95          | 10,1           |
| 4   | 5,5       | 13,7   | 1,00          | 10,6           |
|  | 2,1       | 11,3   | 0,73          | 11,4           |
|   | 2,5       | 12,0   | 0,81          | 11,2           |
|   | 3,0       | 12,9   | 0,90          | 10,8           |
|   | 3,5       | 13,8   | 0,98          | 10,4           |
|   | 4,0       | 14,2   | 1,05          | 10,4           |
|   | 4,5       | 14,3   | 1,12          | 10,9           |
|   | 5,0       | 14,3   | 1,18          | 11,5           |
| 5   | 5,5       | 14,3   | 1,25          | 12,2           |

| RB 5500   |           |        |               |                |
|---|-----------|--------|---------------|----------------|
| Sektor  | Druck bar | Rad. m | Leistung m³/h | N.-Rate n mm/h |
|    | 2,1       | 11,3   | 0,86          | 13,6           |
|   | 2,5       | 12,4   | 0,96          | 12,5           |
|   | 3,0       | 13,3   | 1,07          | 12,1           |
|   | 3,5       | 13,8   | 1,17          | 12,3           |
|   | 4,0       | 14,2   | 1,25          | 12,4           |
|   | 4,5       | 14,0   | 1,92          | 13,0           |
|   | 5,0       | 14,5   | 1,41          | 13,4           |
| 6   | 5,5       | 14,9   | 1,47          | 13,2           |
|    | 2,1       | 10,1   | 1,23          | 24,2           |
|   | 2,5       | 11,2   | 1,37          | 21,8           |
|   | 3,0       | 12,3   | 1,53          | 20,1           |
|   | 3,5       | 13,2   | 1,67          | 19,3           |
|   | 4,0       | 13,6   | 1,80          | 19,5           |
|   | 4,5       | 14,0   | 1,92          | 19,5           |
|   | 5,0       | 14,5   | 2,04          | 19,4           |
| 8   | 5,5       | 14,9   | 2,15          | 19,3           |
|  | 3,0       | 13,1   | 1,74          | 20,1           |
|   | 3,5       | 14,4   | 1,83          | 17,6           |
|   | 4,0       | 15,3   | 2,12          | 18,1           |
|   | 4,5       | 15,9   | 2,38          | 18,9           |
|   | 5,0       | 16,3   | 2,60          | 19,5           |
|   | 5,5       | 16,8   | 2,74          | 19,6           |
|   | 6,0       | 16,8   | 2,91          | 20,7           |
| 10  | 6,2       | 16,8   | 2,98          | 21,2           |
|  | 3,0       | 12,5   | 2,30          | 29,3           |
|   | 3,5       | 13,9   | 2,54          | 26,5           |
|   | 4,0       | 15,2   | 2,74          | 23,8           |
|   | 4,5       | 15,9   | 2,94          | 23,3           |
|   | 5,0       | 16,3   | 3,12          | 23,4           |
|   | 5,5       | 16,8   | 3,27          | 23,3           |
|   | 6,0       | 16,8   | 3,45          | 24,5           |
| 12  | 6,2       | 16,8   | 3,52          | 25,1           |

| FÜR KÜRZERE WURFWEITEN  |           |        |               |                |
|---|-----------|--------|---------------|----------------|
| Sektor  | Druck bar | Rad. m | Leistung m³/h | N.-Rate n mm/h |
|    | 2,1       | 5,2    | 0,32          | 23,7           |
|   | 2,5       | 5,6    | 0,33          | 21,5           |
|   | 3,0       | 6,0    | 0,36          | 20,2           |
|   | 3,5       | 6,4    | 0,41          | 19,8           |
|   | 4,0       | 6,9    | 0,45          | 18,8           |
|   | 4,5       | 7,0    | 0,49          | 19,9           |
|   | 5,0       | 7,2    | 0,53          | 20,8           |
| 18S   | 5,5       | 7,6    | 0,57          | 19,6           |
|    | 2,1       | 5,8    | 0,32          | 19,0           |
|   | 2,5       | 6,2    | 0,35          | 18,2           |
|   | 3,0       | 6,6    | 0,38          | 17,3           |
|   | 3,5       | 7,1    | 0,41          | 16,6           |
|   | 4,0       | 7,5    | 0,45          | 15,8           |
|   | 4,5       | 7,6    | 0,49          | 16,9           |
|   | 5,0       | 7,8    | 0,53          | 17,7           |
| 22S   | 5,5       | 8,2    | 0,57          | 16,8           |
|  | 3,0       | 7,6    | 0,32          | 11,0           |
|   | 3,5       | 7,6    | 0,39          | 13,4           |
|   | 4,0       | 8,0    | 0,45          | 13,8           |
|   | 4,5       | 8,8    | 0,48          | 12,3           |
|   | 5,0       | 8,8    | 0,53          | 13,6           |
|   | 5,5       | 8,8    | 0,59          | 15,2           |
|   | 6,0       | 8,8    | 0,65          | 16,7           |
| 26S   | 6,2       | 8,8    | 0,70          | 18,0           |
|  | 3,0       | 7,6    | 0,39          | 13,3           |
|   | 3,5       | 8,4    | 0,40          | 11,4           |
|   | 4,0       | 9,1    | 0,42          | 10,4           |
|   | 4,5       | 9,5    | 0,46          | 10,2           |
|   | 5,0       | 9,9    | 0,49          | 9,9            |
|   | 5,5       | 10,4   | 0,57          | 10,6           |
|   | 6,0       | 10,7   | 0,65          | 11,5           |
| 30S   | 6,2       | 10,7   | 0,70          | 12,3           |