

# Orientacyjna tabela wysiewu siewnika SR400



| USTAWIENIE<br>DŹWIGNI SKRZYNI<br>PRZEKŁADNIOWEJ  | ILOŚĆ WYSIANYCH NASION kg/ha |     |          |          |           |           |          |     |       |     |   |      |          |      |           |     |    |  |  |  |
|--|------------------------------|-----|----------|----------|-----------|-----------|----------|-----|-------|-----|---|------|----------|------|-----------|-----|----|--|--|--|
|  | ŻYTO                         |     | PSZENICA |          | PSZENŻYTO |           | JĘCZMIĘŃ |     | OWIES |     | RZEPAK  |      | GORCZYCA |      | ŁUBIN     |     |    |  |  |  |
|  | I                            | II  | I        | II       | I         | II        | I        | II  | I     | II  | I   | II   | I        | II   | I         | II  |    |  |  |  |
| 2  |                              |     |          |          |           |           |          |     |       |     | 1,1   | 2,2  |          |      |           |     |    |  |  |  |
| 4  |                              |     |          |          |           |           |          |     |       |     | 1,9   | 3,5  |          |      |           |     |    |  |  |  |
| 6  |                              |     |          |          |           |           |          |     |       |     | 2,7   | 5,2  | 3,3      | 5,9  |           | 65  |    |  |  |  |
| 8  |                              |     |          |          |           |           |          |     |       |     | 3,6   | 6,6  | 4,2      | 7,7  |           | 89  |    |  |  |  |
| 10   |                              | 59  |          | 63       |           | 56        |          | 76  |       | 44  | 4,4   | 7,8  | 5,5      | 9,4  | 58        | 105 |    |  |  |  |
| 12   |                              | 76  |          | 76       |           | 69        |          | 95  |       | 51  | 5,2   | 9,7  | 6,5      | 11,3 | 70        | 127 |    |  |  |  |
| 14   | 47                           | 89  | 52       | 89       | 44        | 84        | 60       | 111 | 33    | 62  | 6   | 10,7 | 7,5      | 14,1 | 80        | 146 |    |  |  |  |
| 16   | 56                           | 104 | 62       | 104      | 52        | 97        | 68       | 129 | 37    | 69  | 6,9   | 12,2 | 8,6      | 15,8 | 93        | 170 |    |  |  |  |
| 18   | 64                           | 120 | 73       | 119      | 59        | 110       | 77       | 149 | 43    | 79  | 7,8   | 13,6 | 9,7      | 18   | 106       | 194 |    |  |  |  |
| 20   | 72                           | 134 | 81       | 134      | 67        | 125       | 89       | 164 | 49    | 91  | 8,7   | 15,6 | 10,8     | 20   | 117       | 216 |    |  |  |  |
| 22   | 82                           | 153 | 91       | 152      | 76        | 139       | 99       | 190 | 56    | 102 | 9,6   |      | 11,9     | 23   | 132       | 243 |    |  |  |  |
| 24   | 92                           | 170 | 104      | 166      | 86        | 158       | 113      | 209 | 61    | 114 | 10,5  |      | 13,6     | 25   | 147       | 273 |    |  |  |  |
| 26   | 103                          | 188 | 117      | 184      | 95        | 178       | 125      | 234 | 72    | 126 | 11,8  |      | 14,9     | 28   | 165       |     |    |  |  |  |
| 28   | 116                          | 212 | 130      | 204      | 106       | 197       | 139      | 259 | 76    | 142 | 13  |      | 16,9     | 31   | 179       |     |    |  |  |  |
| 30   | 130                          | 233 | 142      | 226      | 120       | 217       | 151      | 286 | 85    | 155 | 13,8  |      | 19       |      | 198       |     |    |  |  |  |
| 32   | 141                          | 265 | 156      | 251      | 130       | 239       | 172      |     | 90    | 174 | 14,5  |      | 21       |      | 216       |     |    |  |  |  |
| 34   | 164                          | 288 | 170      | 276      | 145       | 269       | 188      |     | 102   | 190 | 15,2  |      | 23       |      | 242       |     |    |  |  |  |
| 36   | 174                          |     | 190      |          | 158       | 295       | 209      |     | 112   | 213 |   |      | 25       |      |           |     |    |  |  |  |
| 38   | 188                          |     | 218      |          | 174       |           | 231      |     | 122   | 234 |   |      | 27       |      |           |     |    |  |  |  |
| 40   | 210                          |     | 233      |          | 194       |           | 250      |     | 138   | 257 |   |      | 30       |      |           |     |    |  |  |  |
| 42   | 231                          |     | 255      |          | 214       |           | 284      |     | 154   | 283 |   |      |          |      |           |     |    |  |  |  |
| 44   | 249                          |     | 275      |          | 230       |           | 300      |     | 167   |     |   |      |          |      |           |     |    |  |  |  |
| Ustawienie dźwigni den na ząbek od góry  | 1                            |     | 1        |          | 1         |           | 2        |     | 2     |     | 1   |      | 1        |      | 3         |     |    |  |  |  |
| Ustawienie zastawki na wgłębienie od dołu  | 2                            |     | 2        |          | 2         |           | 1        |     | 1     |     | 2   |      | 2        |      | 2         |     |    |  |  |  |
| Rodzaj kółek wysiewających*  | SZ                           | SZ  | SZ       | SZ       | SZ        | SZ        | SZ       | SZ  | SZ    | SZ  | W   | W    | W        | W    | SZ        | SZ  |    |  |  |  |
| SZ - Jednoczesna praca koła szerokiego i wąskiego  |                              |     |          |          |           |           |          |     |       |     | W - Praca koła wąskiego (szerokie zblokowane) |      |          |      |           |     |    |  |  |  |
| Cyfry rzymskie I i II oznaczają bieg przekładni bezstopniowej. Fabrycznie przekładnia ustawiona jest na bieg II.   |                              |     |          |          |           |           |          |     |       |     | Ilość redlic w siewniku: <b>33</b>            |      |          |      |           |     |    |  |  |  |
| <b>ZAPAMIĘTAJ!</b> Tabela ma charakter jedynie orientacyjny. Warunkiem koniecznym do uzyskania precyzyjnego dozowania jest przeprowadzenie próby kręconej wysiewu. |                              |     |          |          |           |           |          |     |       |     | Ilość obrotów                                 |      | koła     |      | 1005 / ha |     |    |  |  |  |
|  |                              |     |          |          |           |           |          |     |       |     |   |      |          |      | 10,0 / ar |     |    |  |  |  |
|  |                              |     |          |          |           |           |          |     |       |     |   |      | korby    |      | Bieg      |     |    |  |  |  |
|  |                              |     |          |          |           |           |          |     |       |     |   |      |          |      | I         |     | II |  |  |  |
|  |                              |     |          | 568 / ha |           | 1060 / ha |          |     |       |     |   |      |          |      |           |     |    |  |  |  |
|  |                              |     |          | 5,7 / ar |           | 10,6 / ar |          |     |       |     |   |      |          |      |           |     |    |  |  |  |