|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| HIBRID | FAO GRUPA | KLIJAVIH ZRNA/ha | KLIJAVIH ZRNA/k.j. | SIJATI NA RAZMAK (cm) |
| OS 3114 | 330 | 75 - 79 000 | 44 - 46 000 | 18 - 19 |
| OS 378 | 350 | 75 - 79 000 | 44 - 46 000 | 18 - 19 |
| OS 3522 ***NOVO*** | 350 | 75 - 79 000 | 44 - 46 000 | 18 - 19 |
| OS 3722 ***NOVO*** | 360 | 75 - 79 000 | 44 - 46 000 | 18 |
| OS 3723 ***NOVO*** | 370 | 75 - 79 000 | 44 - 46 000 | 18 - 19 |
| OS 3397 ***NOVO*** | 380 | 75 - 79 000 | 44 - 46 000 | 18 - 19 |
| OS 398 | 390 | 75 - 79 000 | 44 - 46 000 | 18 - 19 |
| OS 4397 ***NOVO*** | 410 | 70 - 75 000 | 41 - 44 000 | 18 - 20 |
| DECORUM ***NOVO*** | 420 | 71 - 75 000 | 41 - 44 000 | 19 - 20 |
| DRAVA 404 | 420 | 71 - 75 000 | 41 - 44 000 | 19 - 20 |
| KULAK | 450 | 71 - 75 000 | 41 - 44 000 | 19 - 20 |
| TOMASOV | 450 | 71 - 75 000 | 41 - 44 000 | 19 - 20 |
| SEMPER ***NOVO*** | 490 | 71 - 75 000 | 41 - 44 000 | 19 - 20 |
| FILIGRAN | 490 | 71 - 75 000 | 41 - 44 000 | 19 - 20 |
| OS 5518 ***NOVO*** | 520 | 68 - 71 000 | 39 - 41 000 | 20 - 21 |
| OS 5520 ***NOVO*** | 590 | 65 - 68 000 | 38 - 39 000 | 21 - 22 |
| OSSK 596 | 590 | 65 - 68 000 | 38 - 39 000 | 21 - 22 |
| VELIMIR | 590 | 65 - 68 000 | 38 - 39 000 | 21 - 22 |
| SINGULAR ***NOVO*** | 640 | 65 - 68 000 | 38 - 39 000 | 21 - 22 |
| RUDOLFOV 60 | 650 | 68 - 71 000 | 39 - 41 000 | 20 - 21 |
| LILA | 660 | 65 - 68 000 | 38 - 39 000 | 21 - 22 |
| OS 255 su | 250 | 68 - 71 000 | 39 - 41 000 | 20 - 21 |
| OS POP 566 | 500 | 62 - 65 000 | 36 - 38 000 | 22 - 23 |
|  | | PREPORUČENA GUSTOĆA SJETVE\*\* | | |

\*\*Preporučena gustoća sjetve odnosi se na tlo dobrih fizikalno-kemijskih svojstava.

Za namjenu silaže broj zrna povećati za 20 %.

\*\*\*NIT Infratec 1241, NIR DA 7250, Poljoprivredni institut Osijek.