

Twardy zawodnik

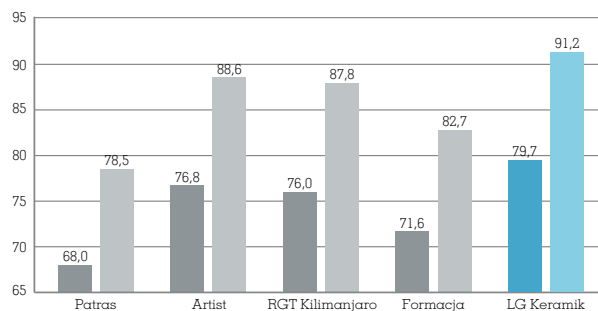


- + **Bardzo wysoki potencjał plonowania (rejestracja 2019 r)**
- + **Bardzo dobra zimotrwałość – 4**
- + **Wysoka odporność na wyleganie i dobra na osypywanie ziarna**
- + **Wysoka zdrowotność, szczególnie pod kątem rdzy brunatnej i żółtej, a także chorób podstawy źdźbła i mączniaka**
- + **Ziarno – wysoka liczba opadania, wysoki wskaźnik sedymentacji (SDS) oraz bardzo wysoka gęstość (79,9)**

LG Keramik został zarejestrowany w roku 2019 w grupie jakościowej A, z bardzo dobrymi wynikami plonowania (PDO 2019 r – a1 – 109%, a2 – 105%). To połączenie bardzo wysokiego potencjału plonowania, bardzo dobrej zimotrwałości oraz dobrej odporności na choroby.

LG Keramik rozwija się dynamicznie, zarówno jesienią, kiedy bardzo dobrze się krzewi, wiosną startuje również wcześniej. W efekcie uzyskuje dojrzałość w terminie dość wczesnym. Dobrze znosi okresowe deficyty wody w okresie wegetacji. Rośliny o średniej wysokości, tworzące zwarty łan o dobrej odporności na wyleganie. To zdrowa odmiana i przy standardowej ochronie nie ma problemów z chorobami, szczególnie mało podatna na rdzę, mączniaka czy też brunatną plamistość. Do trochę słabszych stron należy fuzarioza kłosów, na którą trzeba zwrócić szczególną uwagę, kładąc nacisk na zabieg T3. Ziarno o średniej MTZ, jednak bardzo wysokiej gęstości. Wysoka liczba opadania oraz wskaźnik sedymentacji (SDS), jak również wysoka zawartość białka.

Plon nasion:



Plonowanie odmiany LG Keramik w badaniach rej. COBORU - 2018 (dt/ha)

■ a1 ■ a2



Cechy użytkowo-rolnicze:

Hodowca	Limagrain
Typ odmiany	grupa A
MTZ	41,4 g
Krzewienie	bardzo wysokie
Wysokość roślin	ok. 91 cm
Odporność na wyleganie	wysoka
Wymagania stanowiskowe	średnie do wyższych

Odporność na choroby:

Mączniak	wysoka
Septorioza liści	średnia
Septorioza plew	wysoka
Rdza brunatna	bardzo wysoka
Fuzarioza kłosa	średnia
Choroba podstawy źdźbła	wysoka

Termin siewu – zalecana norma wysiewu (ziaren/m²):

Wczesny	230 – 250
Optymalny	250 – 300
lekkopóźniony	320 – 380