

MAS 25F



Genetycznie zakodowana jakość plonu

- FAO 250 – 260 (ziarno)
- FAO 260 (kiszonka)

STRUKTURA KOLBY

MTZ – 320 g
ziarno typu flint/dent/dent



16 rzędów
kolba typu flex



36 ziaren w rzędzie
zawartość skrobi – 70%



GŁÓWNE ZALETY ODMIANY:

- + **Wysoki potencjał plonowania** – na ziarno i kiszonkę
- + **Doskonała adaptacja** w różnych warunkach glebowych i klimatycznych
- + **Silny typ „stay green”**
- + **Kolba w bardzo mocnym typie flex**
- + **Zalecana redukcja normy wysiewu**
- + **Grube i stabilne łodygi**, długo zachowujące sprężystość

+ **MAS 25F** charakteryzuje się doskonałą adaptacją do różnych warunków siedliskowych. Siłą tej odmiany są niższe wymagania stanowiskowe, a tym samym możliwość uprawy na glebach mniej zasobnych i bardziej przepuszczalnych. Jednak pełnię potencjału plonotwórczego odmiana pokaże na stanowiskach mocniejszych.

- + **MAS 25F** charakteryzuje się dużymi zdolnościami adaptacyjnymi i silną reakcją roślin na gęstość obsady. Odmiana bardzo dynamicznie potrafi sterować wielkością kolby w zależności od warunków, w których przyjdzie roślinom wegetować. Kolba w bardzo mocnym typie flex dostosowuje swoją wielkość do gęstości roślin.
- + **MAS 25F** wykazuje bardzo duży potencjał ziarnowy. Tworzy przy tym bujne rośliny o bardzo silnym nasileniu cechy „stay green”. Sam ziarniak charakteryzuje się wysoką koncentracją skrobi – około 70%, z przewagą formy mączystej. Wszystkie te elementy sprawiają, że zielonka z roślin tej odmiany stanowi doskonały surowiec dla bardzo kalorycznej kiszonki w mocnym typie ENERGY.



CECHY UŻYTKOWO-ROLNICZE

Hodowca MAISADOUR

Typ odmiany mieszaniec pojedynczy

Wymagania stanowiskowe niższe

Wczesny wigor wysoki

Tolerancja na opóźnienie wysiewu średnia

Odporność na wyleganie wysoka

Kiszonka ENERGY	Ziarno	Alkohol
+++	+++	++

MORFOLOGIA



290 cm
wysokość roślin



7 cm
długość dokolbia



Bardzo mocny
typ „stay green”



Wysoka
odporność
na wyleganie



130 cm
wysokość
umieszczenia kolby

