



# STANLEY

wczesny

250

Ziarno

Kiszonka

Biogas



## SWOBODNE PLONY KISZONKI

- **WYSOKI I STABILNY PLON SUCHEJ MASY**

Pokaźna roślina i ładnie wykształcone kolby

- **ROŚLINA DOBRZE ZNOSI OKRESOWE NIEDOBORY WODY**

Gwarancja plonów w każdym scenariuszu pogodowym

- **ODMIANA GREEN+**

Przedłużony okres zbioru na kiszonkę.



### Charakterystyka

Wysokość roślin **Średnio wysoka**

Typ ziarna **Flint**

Liczba rzędów **16**

Liczba ziaren w rzędzie **28 - 32**

MTZ **320 - 330 g**

Kwitnienie **840°C**

Ziarno 32% H<sub>2</sub>O **1700°C**

Kiszonka 32%SM **1440°C**

Suma temperatury (podstawa 6°C)

### Agronomia

Wigor początkowy



Stay green



Oddawanie wody



Stabilność



Tolerancja na suszę



9 = odporny, 1 = wrażliwy

### Disease tolerance

### Wartość żywniowa

Żółta plamistość liści (Helminthosporium)

8

Fuzarioza (roślina)

8

Fuzarioza (kolba)

8

9 = odporny, 1 = wrażliwy

Skrobia

8

dNDF

8

Energy

8

9 = odporny, 1 = wrażliwy

## Zalecenia uprawowe

	Optymalne warunki	Trudne warunki
<b>Adaptacja</b>	3 na 4	4 na 4
<b>Density - silage use</b>	98000 Roślin/ha	88000 Roślin/ha

The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.