



MAS 22G

Mittelfrüh

ca. 280

Silo



DER NEUE MASSTAB BEI SILOMAIS

- **GROSSRAHMIG**
sehr hoher GTM-Ertrag
- **SEHR GESUNDE PFLANZEN**
hohe Toleranz gegen Blattkrankheiten
- **ZÜGIGE JUGENDENTWICKLUNG**
mit guter Kältetoleranz



Eigenschaften

Pflanzenhöhe **Hoch**
 Kornreihen **14**
 Körner/Reihe **28 - 30**
 TKG **320 g**
 Blüte **860°C**
 Siloreife (32% TS) **1470°C**

Temperatursumme in °C basierend auf 6°C

Agronomie



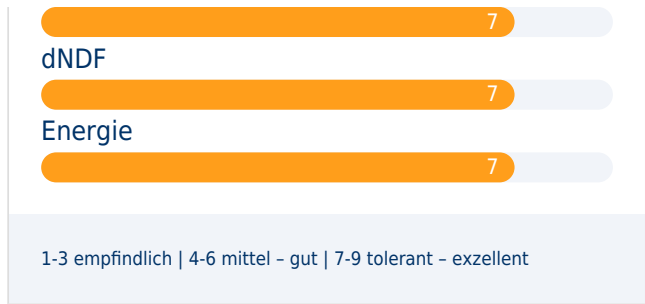
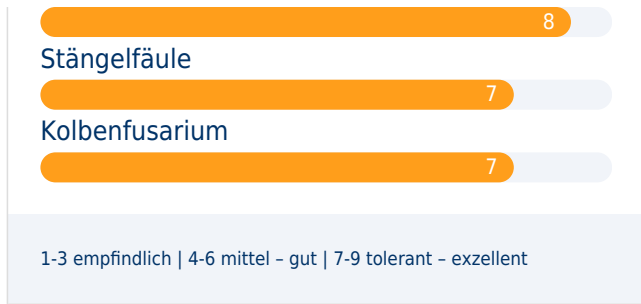
1-3 empfindlich | 4-6 mittel - gut | 7-9 tolerant - exzellent

Krankheitstoleranzen

Helminthosporium

Futterwert

Stärke



Anbauempfehlungen

Die Genetik von MAS 22.G überzeugt mit schneller Jugendentwicklung, hohem Ertrag und beeindruckendem Erscheinungsbild (voluminös, gepaart mit guter Agronomie) an allen mittelfrühen Standorten.

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
Eignung	4 An 4	3 An 4
Aussaatstärke - Körner	85000 Körner/ha	75000 Körner/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.