



# MAS 29T



Mittelfrüh

320

Körner



## DER IDEALE KÖRNERMAIS MIT STABIL HOHEN ERTRÄGEN

- **HOHES POTENTIAL**  
höchste Erträge im Korn und Silo
- **MITTELSPÄTER ZAHNMAIS**  
mit früher Blüte für eine schnelle Entwicklung
- **SCHNELLE ABREIFE**  
für eine optimale Ernte



### Eigenschaften

Pflanzenhöhe **Mittel**  
Korntyp **Zahnmais**  
Kornreihen **14 - 16**  
Körner/Reihe **30 - 34**  
TKG **320 - 340 g**  
Blüte **880°C**  
Körnerreife (32% H<sub>2</sub>O) **1730°C**  
Siloreife (32% TS) **1480°C**

Temperatursumme in °C basierend auf 6°C

### Agronomie



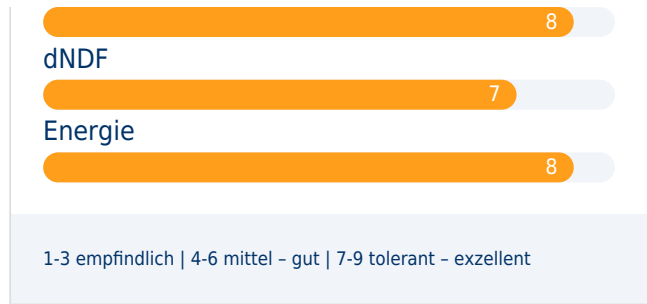
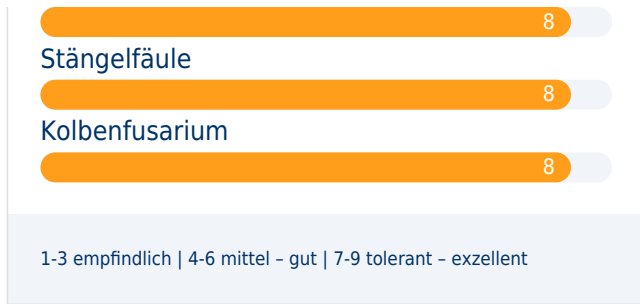
1-3 empfindlich | 4-6 mittel - gut | 7-9 tolerant - exzellent

### Krankheitstoleranzen

Helminthosporium

### Futterwert

Stärke



## Anbauempfehlungen

MAS 29.T bringt für Zahnmaisgenetik eine frühe Reife und bietet unter allen Anbaubedingungen stabile und regelmäßige Erträge. Sowohl auf Hochpotentialstandorten als auch limitierten Böden bringt MAS 29.T sehr gute Kornerträge durch sehr gutes DryDown.

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
<b>Eignung</b>	4 An 4	3 An 4
<b>Aussaatstärke - Körner</b>	100000 Körner/ha	85000 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.