

Neu

HEREFORD



Sehr früh

ca. S 160 - ca. K 160

Silo

CCM

ULTRAFRÜH MIT HOHER VERDAULICHKEIT

- **SEHR FRÜHE REIFE**
angepasst an kühle Bedingungen oder eine späte Aussaat
- **HOHE VERDAULICHKEIT**
Sehr gute dNDF-Werte und Stärkegehalt
- **SEHR GUTE AGRONOMIE**
gesunde Stängel



Eigenschaften

Pflanzenhöhe **Mittel**
Kornotyp **Hartmais**
Kornreihen **16 - 16**
Körner/Reihe **30 - 32**
TKG **280 - 300 g**
Blüte **790°C**
Körnerreife (35% H₂O) **1550°C**
Siloreife (32% TS) **1280°C**

Agronomie

Jugendentwicklung **9**
Staygreen **7**
Drydown **8**
Standfestigkeit **8**
Trockentoleranz **8**

Temperatursumme in °C basierend auf 6°C

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

Krankheitstoleranzen

Helminthosporium

8

Stängelfäule

7

Kolbenfusarium

8

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

Futterwert

Stärke

9

dNDF

8

Energie

9

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

Anbauempfehlungen

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
Eignung	4 An 4	4 An 4
Aussaatstärke - Silo	115000 Körner/ha	97000 Körner/ha
Aussaatstärke - Körner	100000 Körner/ha	90000 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.