













- HOHES LEISTUNGSPOTENTIAL kombiniert mit Flexibilit ät in der Nutzung
- ZAHNMAIS mit raschem DryDown
- AUSGEPRÄGTE JUGENDENT WICKLUNG fördert gleichmäßiges Auflaufen

Identität

Reife mid late
Nutzung Körner

Eigenschaften

Pflanzenhöhe	Hoch
Korntyp	Zahnmais
Anzahl Kornreihen	16-18
Anzahl Körner/Reihe	40-42
TKG	280-300
Blüte (C°)	860
Siloreife (32%TS)	1500

Agronomie

Jugendentwicklung Staygreen Drydown Standfestigkeit Trockentoleranz

7

7

Toleranz gegenüber krankheiten

Helminthosporium 8
Stängelfäule 7
Kolbenfusarium 8

Anbauempfehlungen

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
Anpassung	7	8
Anbaudicht e Silo (K/ha)	100 000	90 000

MAS 282.K bietet flexible Nutzung in Standort und Ernte. Der Doppelnutzer MAS 282.K liefert dank Zahnmaisgenetik hohe Kornerträge und hohe GTM-Erträge im Silo. Die Agronomie ist stabil und bietet Sicherheit dank sehr guter Standfestigkeit und Pflanzengesundheit.