

MAS 22.G

ca. 280

✓ Mittelfrüh ✓ Silo ✓ Biogas **NEU**



VOLUMINÖS MIT STARKER JUGENDENTWICKLUNG

- GROSSRAHMIG
Sehr hoher GTM-Ertrag
- SEHR GESUNDE PFLANZEN
Hohe Toleranz gegen Blattkrankheiten
- ZÜGIGE JUGENDENTWICKLUNG
Mit guter Kältetoleranz

Identität

Reife mid early
Nutzung Silo

Eigenschaften

Pflanzenhöhe Sehr hoch
Korntyp Hartmais
Anzahl Kornreihen 14
Anzahl Körner/Reihe 28-30
TKG 320
Blüte (C°) 860
Siloreife (32%TS) 1470

Agronomie

Jugendentwicklung 8
Stay green 8
Drydown 7
Standfestigkeit 8
Trockentoleranz 6

Toleranz gegenüber Krankheiten

Helminthosporium 8
Stängelfäule 7
Kolbenfusarium 7

Feed values

Stärke 7
dNDF 7
Energie 7

Anbauempfehlungen

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
Anpassung	4	3

Anbaudichte Silo (K/ha)

Die neue Genetik von DM2115 überzeugt mit schneller Jugendentwicklung, hohem Ertrag und beeindruckendem Erscheinungsbild (voluminös, gepaart mit guter Agronomie) an allen mittelfrühen Standorten.