

MAS 245.A

ca. S 250 - ca. K 250

- ✓ Silo
- ✓ Biogas
- ✓ Mittelfrüh



NEW

DIE NEUE REFERENZ FÜR ERTRAG UND UMWELTSTABILITÄT

- HOHES ERTRAGSPOTENZIAL
blattreiche, großrahmige Sorte
- BEEINDRUCKENDER STÄRKEGERTRAG
gute und gleichmäßige Befruchtung des Kolbens
- RASCHE JUGENDENTWICKLUNG
für eine frühe Absicherung des Ertrags

Identität

Reife	mid early
FAO	ca. S 250 - ca. K 250
Nutzung	Silo

Eigenschaften

Pflanzenhöhe	Hoch
Korntyp	Hartmais
Anzahl Kornreihen	16
Anzahl Körner/Reihe	29-33
T KG	280-310
Blüte (C°)	865
Siloreife (32%TS)	1470
Körnerreife (32%H2O)	1660
Grain maturity 35% H2O	

Agronomie

Jugendentwicklung	8
Stay green	7
Drydown	8
Standfestigkeit	7
Trockentoleranz	8

Toleranz gegenüber Krankheiten

Anbauempfehlungen

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
Anpassung	4	4
Bestand Körnermais (Pfl./ha)	90 000	80 000
Bestand Silomais (Pfl./ha)	95 000	85 000

MAS 245.A hat eine gute Anpassung an alle Lagen. Dank der guten Befruchtung des Kolbens bringt MAS 245.A auch unter Stressbedingungen seine Leistung. Mit dem gut befruchteten und gefüllten Kolben liefert MAS 245.A neben GTM-Ertrag auch einen hohen Stärkegehalt.

Helminthosporium	8
Stängelfäule	7
Kolbenfusarium	8

Feed values

Stärke	9
dNDF	8
Energie	8