

Mais

ELAMIANA

FAO ca. S230 / ca. K230

- Frühe, ausgesprochen ertragreiche Doppelnutzungshybride
- Großrahmige Pflanzen, dünne Spindel, beste Eignung für Körnermais
- Gesunde, robuste, standfeste Pflanzen

SORTENPROFIL

- Hybridtyp
- Typ
- Nutzungsrichtung

Zwei-Wege-Hybride (Dc)
Hartmais x Zahnmais (semident-flint)
Silomais, Körnermais

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Jugendentwicklung
- Morphologie
- Pflanzenhöhe
- Kolbenansatzhöhe
- Stay-Green
- Standfestigkeit
- Stängelfäuletoleranz
- Krankheitsresistenz

Sehr gut
Sehr gute vegetative Entwicklung
Sehr hoch
Mittel
Gut
Sehr gut
Gut
Gut

QUALITÄT

- Kolben/Restpflanze
- Futterwert

Ausgeglichenes Verhältnis
mit bestem Futterwert
Gute Verdaulichkeit

Starter-coating



BESTANDESFÜHRUNG

Bestandesführung (Körner/m²) : Leicht Mittel Schwer

Silo :	8	8,5	9
Korn:	7,5	8	8,5

- Abpackungen

Einheiten von 50.000 Körnern

Stand 10 / 25: Alle Sortenbeschreibungen nach bestem Wissen unter Berücksichtigung von Versuchsergebnissen und Beobachtungen. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann nicht übernommen werden, da die Wachstumsbedingungen erheblichen Schwankungen unterliegen.