

Mais

ELAMIA

FAO ca. S190 / ca. K190

- Frühe Silomaishybride mit hohem Ertragspotential
- Kolbenbetonte Sorte, früher Körnermais
- Gesunde, standfeste Pflanzen

SORTENPROFIL

- Hybridtyp
- Typ
- Nutzungsrichtung

Drei-Wege-Hybride
Hartmais x Zahnmais (semident)
Silomais und Körnermais

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

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

Sehr gut
Sehr gute vegetative Entwicklung
Hoch
Hoch
Gut - Mittel
Sehr gut
Gut
Gut

QUALITÄT

- Kolben/Restpflanze
- Futterwert

Restpflanzenbetont
Hohe 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, BigBags

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.