



Mais

ELAMIANA

FAO ca. S230 / ca. K230

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

SORTENPROFIL

- | | |
|--------------------|--------------------------------------|
| - Hybridtyp | Zwei-Wege-Hybride (Dc) |
| - Typ | Hartmais x Zahnmais (semident-flint) |
| - Nutzungsrichtung | Silomais, Körnermais |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| - Jugendentwicklung | Sehr gut |
| - Morphologie | Sehr gute vegetative Entwicklung |
| - Pflanzenhöhe | Sehr hoch |
| - Kolbenansatzhöhe | Mittel |
| - Stay-Green | Gut |
| - Standfestigkeit | Sehr gut |
| - Stängelfäuletoleranz | Gut |
| - Krankheitsresistenz | Gut |

QUALITÄT

- | | |
|----------------------|---|
| - Kolben/Restpflanze | Ausgeglichenes Verhältnis mit bestem Futterwert |
| - 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.