

# SYLVANGA

FAO ca. S225 / ca. K225

- **Großbrahmiger Doppelnutzungstyp mit extrem schneller Jugendentwicklung**
- **Sehr hohe Energiewerte, gute Balance zwischen Stärkegehalt und Verdaulichkeit**
- **Absolut standfest und gesund**

## SORTENPROFIL

- |                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| - Hybridtyp        | Drei-Wege-Hybride           |
| - Typ              | Hartmais x Zahnmais         |
| - Nutzungsrichtung | <b>Silomais, Körnermais</b> |

## AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- |                        |   |
|------------------------|---|
| - Jugendentwicklung    | <b>Ausgesprochen gut</b>                |
| - Morphologie          | <b>Sehr gute vegetative Entwicklung</b> |
| - Pflanzenhöhe         | <b>Hoch – sehr hoch</b>                 |
| - Kolbenansatzhöhe     | <b>Mittel - niedrig</b>                 |
| - Stay green           | <b>Gut</b>                              |
| - Standfestigkeit      | <b>Sehr gut</b>                         |
| - Stängelfäuletoleranz | <b>Sehr gut</b>                         |
| - Krankheitsresistenz  | <b>Sehr gut</b>                         |

## QUALITÄT

- |                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| - Futterwert         | <b>Gut</b>      |
| - Kolben/Restpflanze | <b>Sehr gut</b> |



## BESTANDESFÜHRUNG

Bestandesführung ( Körner/m <sup>2</sup> ) :	Leicht	Mittel	Schwer
	9	10,5	12

- 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.