

Mais

ABRAMIA

ca.S350 / ca. K350

- **Ertragreicher, homogener Doppelnutzungstyp mit sehr hohem Leistungspotential im Silomaisbereich**
- **Hohe, standfeste Pflanzen mit gutem Stay-Green**
- **Sehr gute Energie- und Futterwerte**

SORTENPROFIL

- Hybridtyp **3-Wege-Hybride**
- Typ **Semi-dent - Dent**
- Nutzungsrichtung **Silage**

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Jugendentwicklung **Hervorragend**
- Morphologie **Sehr gute vegetative Entwicklung**
- Pflanzenhöhe **Hoch**
- Kolbenansatzhöhe **Mittel**
- Stay green **Sehr gut**
- Standfestigkeit **Sehr gut**
- Stängelfäuletoleranz **Sehr gut**
- Krankheitsresistenz **Sehr gut**
- Wärmesummen **Silage (32 % TS) : 1.700 °C**
Korn (35 % Feuchte) : 1.920 °C

QUALITÄT

- Futterwert **Sehr gut**
- Verdaulichkeit **Sehr gut**



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.