

S 240/K 250

LG 30.249

Silomais/Körnermais

Nutzungsrichtung

- Mittelfrühe Doppel-Nutzungssorte

Aussehen

- Langer Pflanzentyp

Ertrag und Qualität

- Sehr hohes Korn-Ertragspotenzial
- Hohe Energie-Erträge im Silomais bei guten Stärkegehalten

Agronomische Eigenschaften

- Sehr gute Jugendentwicklung
- Ausgezeichnete Standfestigkeit

Empfehlungen

- Ideal im Körnermais, sehr gutes "dry-down" sichert niedrige Trocknungskosten
- Sehr breites Einsatzgebiet in allen Nutzungsrichtungen
- **Zum Anbau 2016 in Nordrhein-Westfalen und auf Löss- Standorten in Ostdeutschland offiziell empfohlen**

S 240/K 250

LG 30.249

Silomais/Körnermais

Anbau- und Sortenhinweise**Ertrag & Qualität**

- GTM-Ertrag:
- Korn-Ertrag:
- Stärkegehalt:
- Verdaulichkeit ELOS:
- Energiedichte:

Empfohlene Bestandesdichte

| | Günstige Lagen | Trockene Standorte |
|-------------|----------------|--------------------|
| Silomais: | 95.000 | 85.000 |
| Körnermais: | 90.000 | 80.000 |

Agronomische Eigenschaften

- Sortentyp: Doppel-Nutzungssorte
- Kolben: gleichmäßig dick, mittlerer Kolbenansatz
- Stay Green: mittel
- Dry Down: sehr gut
- Kälteempfindlichkeit: sehr gering
- Anfälligkeit für Stängelfäule: sehr gering
- Standfestigkeit: sehr gut
- Neigung zu Bestockung: gering

sehr gut/sehr hoch gut/hoch mittel ausreichend/mittel bis gering gering

Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.