



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



www.LGseeds.de



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



www.LGseeds.de