



S 270/K 250

LG 32.55

Silomais/Biogasmais/Körnermais

Nutzungsrichtung

- Ertragsbetonte Drei-Nutzungssorte

Aussehen

- Hochwachsender Pflanzentyp

Ertrag und Qualität

- Sehr gute Korn-Erträge bei hoher Kornqualität
- Beeindruckende Gesamttrockenmasse-Leistung

Agronomische Eigenschaften

- Eindrucksvolle Jugendentwicklung
- Gute HTR-Toleranz
- Gutes "stay-green"-Verhalten

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 unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.



www.LGseeds.de



S 270/K 250

LG 32.55

Silomais/Biogasmais/Körnermais

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Ertrag & Qualität

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

Empfohlene Bestandesdichte

	Günstige Lagen	Trockene Standorte
Silomais:	90.000	85.000
Körnermais:	85.000	80.000

Agronomische Eigenschaften

- Kolben: mittlerer Kolbenansatz

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



www.LGseeds.de

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 unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.