



ca. S 240/ca. K 240

LG 32.52

Silomais/Biogasmis/Körnermais

Nutzungsrichtung

- Ertragsbetonte Drei-Nutzungssorte
- Alternative Nutzung als Körnermais/CCM

Aussehen

- Imposanter blattreicher Pflanzentyp
- Mittlerer Kolbenansatz

Ertrag und Qualität

- Ausgezeichnete Hektarleistung bei Gesamttrockenmasse und Energie

Agronomische Eigenschaften

- Sehr gute Standfestigkeit

Empfehlungen

- Ideal für flächenknappe Betriebe





ca. S 240/ca. K 240

LG 32.52

Silomais/Biogasmis/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

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

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.