



ca. S 200/ca. K 180

# LG 30.179

Silomais/Biogasmais/Körnermais

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](http://www.LGseeds.de)

Limagrain Field Seeds  
Limagrain GmbH – Griewenkamp 2 – D-31234 Edemissen

Tel: 05176/9891-0 – Fax: 05176/7060  
E-Mail: [LG@Limagrain.de](mailto:LG@Limagrain.de)

Limagrain 



ca. S 200/ca. K 180

# LG 30.179

Silomais/Biogasmais/Körnermais

## Nutzungsrichtung

- Sehr frühe qualitätsbetonte Drei-Nutzungssorte

## Aussehen

- Kompakter Pflanzentyp
- Gleichmäßige, volle Kolben

## Ertrag und Qualität

- Sehr hohe Stärkegehalte
- Hohes Korn-Ertragspotenzial

## Agronomische Eigenschaften

- Gute Jugendentwicklung
- Sehr gutes "dry-down"
- Sehr gute Standfestigkeit
- Sichere Abreife

## Empfehlungen

- Qualitätssilomais für alle kühlen Lagen
- Leistungsstarker Körnermais mit sehr geringen Trocknungskosten
- Für Biogas als Zweitfruchtmais

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](http://www.LGseeds.de)








ca. S 200/ca. K 180

# LG 30.179

Silomais/Biogasmais/Körnermais

## ANBAU- UND SORTENHINWEISE

### Ertrag & Qualität

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

### Empfohlene Bestandesdichte

	Günstige Lagen	Trockene Standorte
Silomais:	100.000	90.000
Körnermais:	95.000	85.000

### Agronomische Eigenschaften

- Sortentyp: Drei-Nutzungssorte
- Kolben: Volle, sehr gleichmäßige Kolben
- Stay Green: mittel
- Dry Down: sehr gut
- Kälteempfindlichkeit: sehr gering
- Anfälligkeit für Stängelfäule: 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 unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.

