



S 220 / K 220

LG 30.215 ÖKO

KOLBENLEISTUNG – BEWÄHRT UND GESUND!

Silomais / Körnermais

Nutzungsrichtung

- Qualitätsbetonte Doppel-Nutzungssorte

Aussehen

- Mittelrahmiger Wuchstyp
- Gut gefüllte, dicke Kolben

Ertrag und Qualität

- Sichere Korn-Erträge
- Gutes "dry-down"
- Problemlose Kolbenhygiene
- Gute Energie-Erträge bei exzellentem Futterwert

Agronomische Eigenschaften

- Sehr gute Jugendentwicklung
- Sehr gute Standfestigkeit
- Sehr geringe DON-Gehalte in den amtlichen Prüfungen

Empfehlungen

- Leistungsstarke frühe Doppel-Nutzungssorte
- Ertragsstarker, früher Körnermais
- Qualitätssilomais für frühe Anbaulagen
- Im ökologischen Landbau ist ein Zuschlag bei der Aussaat von 10-15% wegen möglicher Verluste (Auflaufkrankheiten, Insekten, Unkrautbekämpfung) ratsam.

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



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

Limagrain



S 220 / K 220

LG 30.215 ÖKO

KOLBENLEISTUNG – BEWÄHRT UND GESUND!

Silomais / Körnermais

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Ertrag & Qualität

GTM-Ertrag	■■■■
Kornertag	■■■■■
Stärkegehalt	■■■■■■■
Verdaulichkeit ELOS	■■■■■
Energiedichte	■■■■■■■

Agronomische Eigenschaften

Sortentyp	Doppel-Nutzungssorte
Kolben	gut gefüllt und dick
Stay Green	gut
Dry Down	gut
Kälteempfindlichkeit	sehr gering
Anfälligkeit für Stängelfäule	gering
Standfestigkeit	sehr gut
Neigung zur Bestockung	gering

Empfohlene Bestandesdichte - Silomais

Günstige Lagen	95.000
Trockene Standorte	90.000

Empfohlene Bestandesdichte - Körnermais

Günstige Lagen	90.000
Trockene Standorte	85.000

■■■■■ 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 Kulturen übernehmen, da dies auch von unbeflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.