

ca. S 250 / ca. K 250

LG 31.274 NEU

Silomais / Körnermais Zugelassen 2025 in Italien

Nutzungsrichtung

 Ertragsstarke und stärkereiche, mittelfrühe Doppel-Nutzungssorte

Aussehen

- Großrahmiger Sortentyp
- Gleichmäßige, dicke Kolben
- Mittlere Kolbenansatzhöhe

Ertrag und Qualität

- Sehr hohe Kornerträge
- Hohe GTM-, Energie- und Stärkeerträge
- Hohe Stärkegehalte

Agronomische Eigenschaften

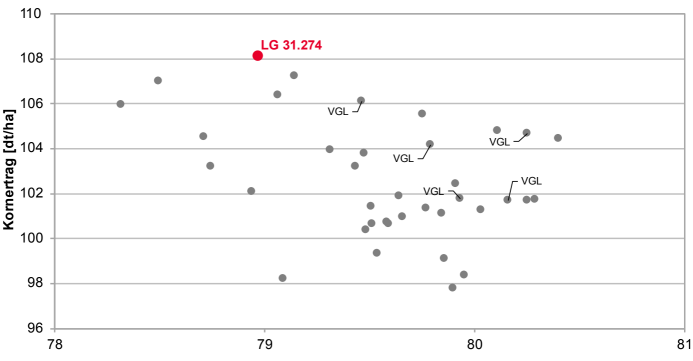
- Sehr gute Standfestigkeit
- Gutes "stay-green"
- Gute Jugendentwicklung

Empfehlungen

 Neue, hochinteressante mittelfrühe Doppel-Nutzungssorte für den Probeanbau empfohlen

LG 31.274 - NOCH FRAGEN?

Limagrain Produktentwicklungsversuche 2024, Körnermais mittelfrüh



TS-Korn [%] Quelle: Limagrain Produktentwicklungsversuche 2024, Kömermais mittelfrüh, 52 Standorte, VGL: DKC 3595, KWS Editio, P8834, WESLEY, LG 32.257



www.lgseeds.de





ca. S 250 / ca. K 250

LG 31.274 NEU

Silomais / Körnermais Zugelassen 2025 in Italien

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Ertrag & Qualität

GTM-Ertrag

Kornertrag

Stärkegehalt

Verdaulichkeit ELOS

Energiedichte

Agronomische Eigenschaften

Sortentyp Doppelnutzungssorte

Kolben Gleichmäßige, dicke Kolben

Stay Green gut

Dry Down gut - mittel
Kälteempfindlichkeit gering
Anfälligkeit für Stängelfäule sehr gering
Standfestigkeit sehr gut
Neigung zur Bestockung gering

Empfohlene Bestandesdichte - Silomais

Günstige Lagen 95.000 Trockene Standorte 85.000

Empfohlene Bestandesdichte - Körnermais

Günstige Lagen 90.000 Trockene Standorte 80.000

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

Tel: 05176/9891-0 - Fax: 05176/7060

E-Mail: lg@limagrain.de



