



PIONEER

P8834

ca. S260 | ca. K250



Top-Körnermaissorte mit Option als Qualitätssilomais

- Überzeugt seit Jahren mit Höchstertträgen im Korn
- Herausragende Energie- und Stärkegehalte der Silage
- Sehr hoher verdaulicher Stärkeertrag
- Sehr gute Jugendentwicklung
- Hervorragende Trockenstresstoleranz
- Sehr gute Standfestigkeit und Stängelfäule-Toleranz

SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp _____ Zahnmais
Kolbentyp _____ Flexkolben
Pflanzentyp _____ Qualitätstyp

AGRONOMISCHES PROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Trockenstresstoleranz	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Stay-Green	█	█	█	█	█	█	█	█	█

LEISTUNGSPROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Energieertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Stärkeertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
↳ davon pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█

FUTTERWERT

Energiedichte _____ (sehr hoch) **9**
Faserverdaulichkeit _____ (mittel – hoch) **6**
Stärkegehalt _____ (hoch) **7**
Stärkeverdaulichkeitsindex _____ (hoch – sehr hoch) **8**

1 = sehr gering/sehr kurz; 9 = sehr hoch/sehr lang/sehr gut

Höchste Körnermais
ERTRAGSWERTZAHL

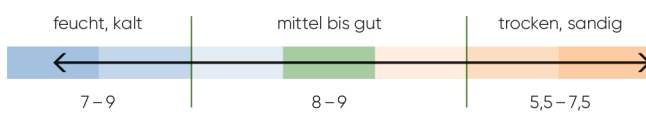
112,5

Die Ertragswertzahl berücksichtigt Ertrag, Reife und Standfestigkeit.



Quelle: LTZ Augustenberg; Veröffentlichung Internet; LSV Baden-Württemberg 2023; Gesamtindex 2023 – Mind. 2-jährig geprüfte Sorten

EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 5,5; Maximum: 10