

P8201

S240 | ca. K220



Langjährig bewährter Qualitätssilomais mit hohen GTM-Erträgen

- Hohe GTM-Erträge, auch unter Trockenheit
- Rahmige Pflanze mit sehr guten Energieerträgen
- Sehr gute Kornerträge
- Ausgezeichnete Jugendentwicklung und Kältetoleranz
- Sehr gute Standfestigkeit und Stängelfäuletoleranz

SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp	Zwischentyp
Kolbentyp	Fixkolben
Pflanzentyp	Qualität & Masse

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

ERTRAGSPROFIL	1	2	3	4	5	6	7	8	9
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Fütterung									
Energieertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Stärkeertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
↳ davon pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt	█	█	█	█	█	█	█	█	█
	← FLINT				DENT →				

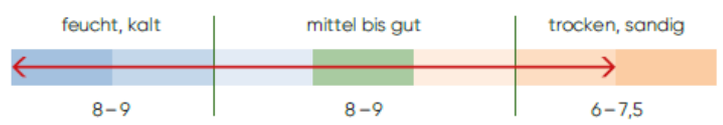
Biogas	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Biogasertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█

Körnermais	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█

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



EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 6; Maximum: 10