

# P0725

S330 | ca. K320



## Biomasse-Gigant sorgt für volle Silos

- Großrahmiger Massetyp mit sehr hohen Trockenmasse - und Energieerträgen
- Sehr gute Jugendentwicklung und Toleranz gegenüber Kältestress ermöglichen eine frühe Aussaat
- Hohe Standfestigkeit trotz der enormen Pflanzenlänge
- In Gunstlagen auch für eine Körnermaisnutzung geeignet

### SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp	Zahnmais
Kolbentyp	Flexkolben
Pflanzentyp	Massetyp

### 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

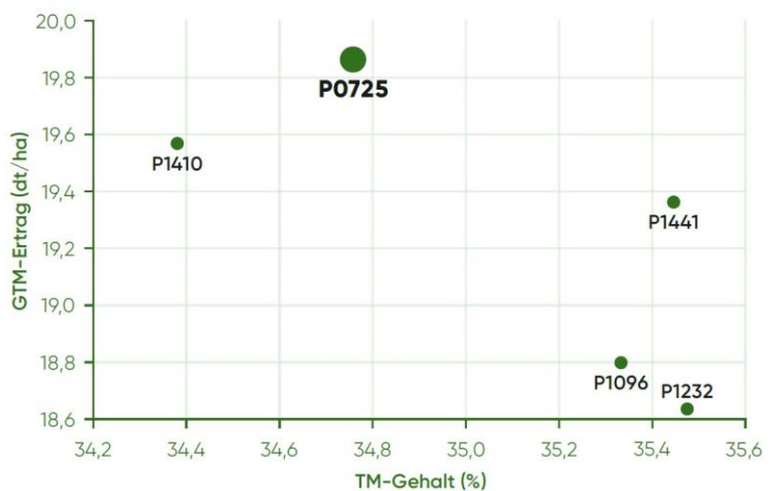
Biogasertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

### Körnermais

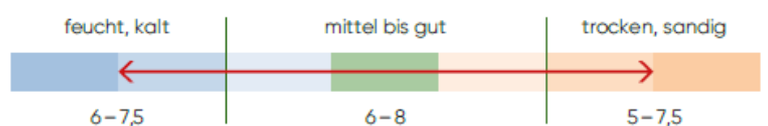
Kornertag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

### HERVORRAGENDE GTM-ERTRÄGE – AUCH IN 2022



### EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 5,5; Maximum: 9