



## KORYNT

S 230 | K 250

### Höchstertrag in Korn und Silo




#### Profil

Mittelfrüher Generalist für alle Standorte




KORYNT ist die leistungsstarke mittelfrühe Silo- und Körnermaishybride. Die Sorte überzeugt in beiden Nutzungsrichtungen durch eine hohe Ertragskonstanz. Als Silomais erreicht die Sorte zudem eine sehr hohe Futterqualität, die insbesondere durch einen hohen Stärkegehalt realisiert wird.

- ✓ Sehr hohe Ertragskonstanz
- ✓ Ausgezeichnete Futterqualität
- ✓ Hoher Stärke- und Kornertrag

## Allgemein

Nutzung	 
Siloreife	mittelfrüh
Körnerreife	mittelfrüh
Siloreifezahl	230
Körnerreifezahl	250
Korntyp	Ha / Hartmais
Hybridform	Einfachhybride
Aussaattermin	

## Agronomische Eigenschaften

Zeitpunkt, weibliche Blüte		mittel bis spät
Pflanzenlänge		lang
Abreifegrad der Blätter		gering

## Neigung zu

Bestockung		gering
Lager (Silonutzung)		gering bis mittel

## Ertragseigenschaften

Gesamtrockenmasse		hoch
Energieertrag		(mittel bis stark)
Stärkegehalt		mittel
Verdaulichkeit		mittel
Biogasausbeute		mittel bis hoch
Biogasenertrag		mittel bis stark
Kornertrag		(hoch bis sehr hoch)

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2022 und eigenen Ergebnissen. | ( ) = Züchtereinstufung | Züchtereinstufung:  
 +++ = sehr gut/sehr hoch | ++ = gut/hoch | + = mittel

## Resistenzen gegenüber Krankheiten

Beulenbrand



Helminthosporium tritici-repentis = DTR Drechslera tritici-repentis



## Standort

Bodenart



Feuchtigkeit



## Aussaat

Silomais

8 - 9 Pfl./m<sup>2</sup>

Körnermais

7 - 8 Pfl./m<sup>2</sup>

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe. Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 10/2025, Änderungen vorbehalten.