



FRÜH | ca. S 190, ca. K 190

## MAS 10.K

**STARKE ERTRÄGE BEI FRÜHER ABREIFE**



**HOHE GTM-ERTRÄGE**

mit hohem Stärkegehalt und guter Restpflanzenverdaulichkeit

**STABILES ERTRAGSPOTENZIAL**

dank früher Abreife

**SEHR GUTE JUGENDENTWICKLUNG**

gut geeignet auch für sehr kalte Regionen



### EIGENSCHAFTEN

Pflanzenhöhe:	mittelhoch
Kolbenansatz:	mittel-niedrig
Korntyp:	Hartmais Zahnmais
Kornreihen:	12-14
Körner/Reihe:	28-30
TKG:	290-310 g
Blüte:	805 °C
Siloreife (32% TS):	1.330 °C
Körnerreife (35% H2O):	1.590 °C

Temperatursumme in °C basierend auf AGPM

### AGRONOMIE UND TOLERANZEN

Jugendentwicklung:	6
Staygreen:	7
Drydown:	6
Helminthosporium:	8
Kolbenfusarium:	7
Stängelfäule:	7
Standfestigkeit:	8

1-3 gering – empfindlich | 4-6 mittel – gut | 7-9 tolerant – exzellent

### FUTTERWERT

Stärke:	
dNDF:	
Energie:	

### ANBAUEMPFEHLUNGEN

	optimale Bedingungen	ungünstige Bedingungen
<b>Anpassung</b>	++++	+++
<b>Bestand</b> (Körner Pfl./ha)	100.000	90.000
<b>Bestand</b> (Silo Pfl./ha)	105.000	95.000