



SPÄT | ca. S 300

## MAS 400.D

EIN ZUVERLÄSSIGER  
SILOFÜLLER 

-  **REGELMÄSSIGE UND HOHE GTM-ERTRÄGE**
-  **SEHR GESUNDE PFLANZEN MIT HOHER STANDFESTIGKEIT**
-  **HOHER FUTTERWERT**



### EIGENSCHAFTEN

Pflanzenhöhe:	hoch
Kolbenansatz:	mittelhoch
Kornrty:	Zahnmais
Kornreihen:	16
Körner/Reihe:	32-34
TKG:	330-350 g
Blüte:	980 °C
Siloreife (32% TS):	1580 °C

Temperatursumme in °C basierend auf AGPM

### AGRONOMIE UND TOLERANZEN

Jugendentwicklung:	7
Staygreen:	8
Drydown:	7
Helminthosporium:	8
Kolbenfusarium:	8
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> (Silo Pfl./ha)	89.000	82.000