



FRÜH | ca. S 220

MAS 195.P

STARK UND UNAUFHALTBAR



HOHES GTM-ERTRAGSPOTENTIAL
besonders in Stresslagen

GROSSRAHMIG UND GESUND
überzeugende Optik auf dem Feld

GUTER FUTTERWERT
bringt Leistung auf den Futtertisch



EIGENSCHAFTEN

Pflanzenhöhe:	hoch
Kolbenansatz:	mittelhoch
Kornrty:	Zwischentyp
Kornreihen:	16
Körner/Reihe:	30-32
TKG:	290-320 g
Blüte:	840 °C
Siloreife (32% TS):	1400 °C

Temperatursumme in °C basierend auf AGPM

AGRONOMIE UND TOLERANZEN

Jugendentwicklung:	7
Staygreen:	9
Helminthosporium:	9
Kolbenfusarium:	7
Stängelfäule:	8
Standfestigkeit:	8

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

FUTTERWERT

Stärke:	
dNDF:	
Energie:	

ANBAUEMPFEHLUNGEN

	optimale Bedingungen	ungünstige Bedingungen
Anpassung	++++	++++
Bestand (Silo Pfl./ha)	100.000	90.000