

CHARLOTTA

ca. S 250



PERFORMANCE UND STABILITÄT

- HOHES ERTRAGSPOTENTIAL
besonders auf schwachen Standorten
- TOP AGRONOMIE
rasche Jugendentwicklung und gesunde Pflanze
- AUSGEPRÄGTE JUGENDENTWICKLUNG UND STAYGREEN
sichert ein flexibles Erntefenster und eine stabile Silage

Identität

Reife	mid early
Nutzung	Silo

Eigenschaften

Pflanzenhöhe	Hoch
Korntyp	Hartmais
Anzahl Kornreihen	14-16
Anzahl Körner/Reihe	32-34
TKG	320-340
Blüte (C°)	865
Siloreife (32%TS)	1480

Agromie

Jugendentwicklung	8
Staygreen	9
Drydown	6
Standfestigkeit	9
Trockentoleranz	8

Toleranz gegenüber Krankheiten

Helminthosporium	8
Stängelfäule	7
Kolbenfusarium	8

Futterwert

Stärke	7
dNDF	8
Energie	7

Anbauempfehlungen

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
Anpassung	3	4
Bestand Silomais (Pfl./ha)	98 000	90 000

CHARLOTTA liefert als robuste Sorte hohen Ertrag unter allen Bedingungen. Die Kombination aus einer guten Resistenz gegen Blattkrankheiten und exzellenter Standfestigkeit zeichnet CHARLOTTA aus. Gute Jugendentwicklung am Beginn der Vegetation und GREEN+ Genetik am Ende sichern CHARLOTTA beeindruckendes Aussehen und ein flexibles Erntefenster.