

MAS 40.F

ca. 390



UNSER MASSETYP FÜR BIOGASANLAGEN

- MASSEBRINGER
Höchste Leistung pro Hektar
- SEHR GROSSRAHMIG
Ideal als Biogasmais
- GUTE JUGENDENTWICKLUNG
Auch unter kühleren Bedingungen

Identität

Reife	late
Nutzung	Silo

Eigenschaften

Pflanzenhöhe	Hoch
Kornotyp	Zahnmais
Anzahl Kornreihen	16-18
Anzahl Körner/Reihe	32-36
TKG	340-360
Blüte (C°)	980
Siloreife (32%TS)	1660

Agronomie

Jugendentwicklung	7
Stay green	6
Drydown	8
Standfestigkeit	7
Trockentoleranz	8

Toleranz gegenüber Krankheiten

Helminthosporium	7
Stängelfäule	7
Kolbenfusarium	8

Feed values

Stärke	8
dNDF	7
Energie	7

Anbauempfehlungen

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
Anpassung	4	4

Anbaudichte Silo (K/ha)

Mas 40.F bietet unter allen Bedingungen ein hohes Ertragspotential. Der großrahmige Massetyp besticht durch gute Standfestigkeit und einen herausragenden Kolben. Die Sorte Mas 40.F ist auf wärmebegünstigten Standorten sowohl als Silomais als auch als Biogasmais einsetzbar. Bei guten Bedingungen empfehlen wir eine frühe Aussaat mit Precosém.