

MAS 21.E



PLANTE MASSIVE A POTENTIEL

- TRÈS BON RENDEMENT EN ENSILAGE
Adapté pour le Biogaz
- BELLE PLANTE
Avec une bonne stabilité et un beau look
- BONNE VIGUEUR DE DÉPART
Adaptée aux conditions les plus froides

Identité

Maturité	early
Usage	Ensilage

Caractéristiques

Taille de plante	Haute
Type de grain	Corné
Nb de rangs	12-14
Nb de grains / rang	30-36
PMG	290-310
Floraison (C°)	840
Ensilage 32% MS	1440

Agronomie

Vigueur départ	8
Stay green	7
Dessiccation	7
Verse	8
Tolérance sécheresse	7

Tolérance aux maladies

Helminthosporium	7
Fusariose (plante)	7
Fusariose (épis)	7

Valeurs fourragères

Amidon	7
dNDF	7
UFL	7

Recommandations de culture

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	4	4
Densité ensilage (Plante/Ha)	100	90

De part sa bonne adaptation à toutes les zones précoces, MAS 21.E apporte potentiel et précocité grâce à son grand volume de plante. MAS 21.E se différencie dès le départ avec bon démarrage puis ensuite avec un look massif avec des feuilles larges. MAS 21.E est très adapté en ensilage et en biogaz.