

MAS 24.C

240



RÉGULARITÉ ET POTENTIEL

- Excellente performance grain
Haut niveau de potentiel, jusqu'à 150 qx/ha*
- Excellente performance ensilage
Gros potentiel de rendement, jusqu'à 21T MS/ha*
- Très bonne tolérance au stress
Adaptée à toutes les situations

Identité

Maturité	mid late
Usage	Grain

Caractéristiques

Taille de plante	Moyenne à haute
Type de grain	Denté
Nb de rangs	16-18
Nb de grains / rang	26-34
PMG	330-350
Floraison (C°)	880
Ensilage 32% MS	1520

Agronomie

Vigueur départ	8
Stay green	8
Dessiccation	8
Verse	8
Tolérance sécheresse	9

Tolérance aux maladies

Helminthosporium	8
Fusariose (plante)	7
Fusariose (épis)	8

Recommandations de culture

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

Mas 24.C est le choix parfait en variété corné-denté à destination grain comme ensilage. Mas 24.C s'adapte dans tous les types de sol et est très tolérant au stress hydrique (WST). Mas 24.C a une bonne tolérance à la fusariose épi (GDT), ce qui sécurise la récolte et le stockage de la collecte. Mas 24.C est un aliment adapté pour l'alimentation porcine.