

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.