

POINTS FORTS

- Croissance initiale vigoureuse pour un départ rapide
- Excellent poids spécifiques
- Tiges solides facilitant la récolte
- Qualités agronomiques remarquables
- Répond modérément aux populations élevées
- Excellente option pour le grain et l'ensilage

NOTES AGRONOMIQUES

Hybride pour démarrer la saison avec une très bonne croissance initiale. Les jeunes pousses sont d'un vert plus foncé, et avec des feuilles plus redressées par rapport à MZ 1633DBR. La date de floraison sera similaire à d'autres hybrides de cette maturité. La taille du plant est grande, avec un épi modérément haut. Les tiges sont plus longues, afin de soutenir de beaux gros épis. Le grain s'établit un peu plus tard pour cette maturité, avec un séchage naturel accéléré. Tolérance dominante à maturité contre le flétrissement et le dessèchement. Positionner au sur et sur sa zone de maturité, à des populations modérées (32 000 à 36 000).

FEATURES

UTM : 2300 MR : 76  Refuge dans le sac (RIB)

CARACTÈRES ET TECHNOLOGIES

VT Double PRO[™]
REFUGE INTÉGRAL[™]

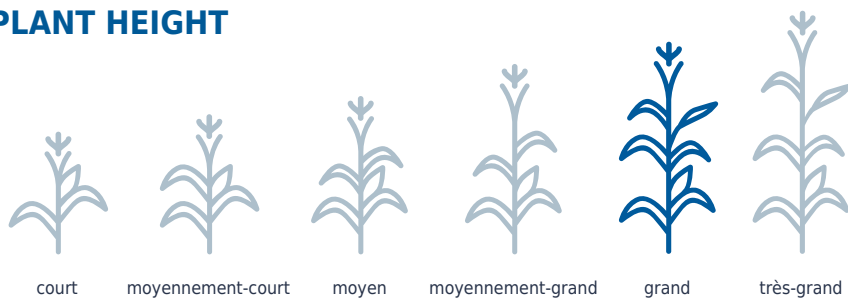
Maïs VT Double PRO^{MD} Refuge Intégral^{MD}

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Population finale	34-36
UTM pour 50% soies	1323
Émergence	Très bon
Floraison	Hâtive
Hauteur de l'épi	Moyennement bas
Angle de la feuille	Dressé

	TRÈS FAIBLE	EXCELLENTE
Croissance initiale		
Solidité de la tige		
Santé du plant		
Séchage naturel		

PLANT HEIGHT



CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉPI

Type d'épi Déterminé
Longueur de la tige Moyennement long

TRÈS FAIBLE
Poids spécifique

EXCELLENTE

8

ÉVALUATION DES MALADIES

Notes de maladies sont basées sur la gravité de l'infection.

TRÈS FAIBLE
Anthracnose

EXCELLENTE

7

Goss's Wilt

8

Helminthosporiose du nord du maïs

8