

## POINTS FORTS

- Performance dominante dans tous les milieux
- Excellente tolérance au stress
- Permet de la flexibilité pour la récolte
- Adapté à un déplacement au nord de sa zone de maturité

## NOTES AGRONOMIQUES

Positionnement flexible. MZ 3397SMX présente une bonne croissance initiale, pour un établissement rapide du couvert foliaire. La couverture de l'épi est adéquate pour en recouvrir le bout. Des tiges solides permettent de la flexibilité pour la récolte. Performe très bien dans des milieux offrant des rendements faibles ou élevés. Une floraison hâtive permet un déplacement au nord de sa zone de maturité. Performe le mieux avec des populations modérées à élevées.

## FEATURES

UTM : 2775 MR : 93  Refuge dans le sac (RIB)

## CARACTÈRES ET TECHNOLOGIES

**SmartStax**<sup>MD</sup>  
REFUGE INTÉGRAL

Maïs SmartStax Refuge intégral<sup>MD</sup>

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

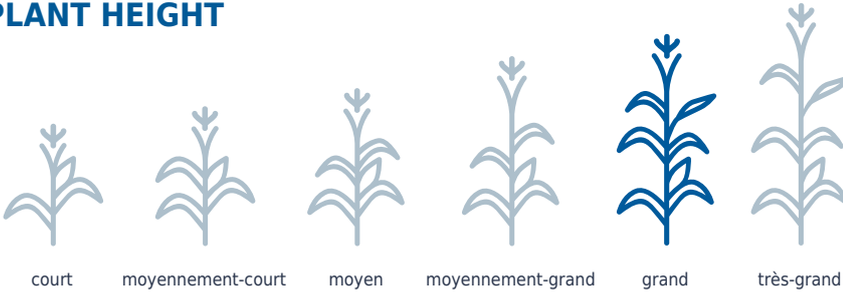
Peuplement final	33-36
UTM pour 50% soies	1622
Émergence	Excellent
Floraison	Hâtive
Hauteur de l'épi	Moyennement haut
Angle de la feuille	Semi-dressé

	TRÈS PAUVRE (1)	EXCELLENT (9)
<b>Croissance initiale</b>		9
<b>Solidité de la tige</b>		9
<b>Root Strength</b>		8
<b>Stay Green</b>		8
<b>Santé du plant</b>		9
<b>Harvest Appearance</b>		8

## Séchage naturel

8

### PLANT HEIGHT



### CARACTÉRISTIQUES D'ÉPI

Type d'épi	Semi-déterminé
Couverture de l'épi	Courte
Longueur de la tige	Moyenne
Position pour la récolte	Semi-dressé

TRÈS PAUVRE (1)  
Poids spécifique

EXCELLENT (9)

8

### ÉVALUATIONS DES MALADIES

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

TRÈS PAUVRE (1)  
Anthracnose

EXCELLENT (9)

6

Goss's Wilt

3

Helminthosporiose du nord du maïs

7