



# MALTON

## MAIS TRES PRECOCE INDICE 210

GRUPE A (S0)

### POINTS FORTS

Excellente résistance à la verse

Bon état sanitaire général

Dessiccation rapide



### FICHE D'IDENTITE

Hybride trois voies  
Corné-denté  
Inscrit au catalogue européen

### PROFIL VARIETAL

#### Morphologie

Vigueur de départ :

Hauteur de plante :

Hauteur épi :

Verse végétative :

Verse récolte :

- Feuillage très bien réparti et semi-retombant

Bonne 7\*

Moyenne 6\*

Moyenne 5\*

Très bonne 9\*

Bonne 7\*

#### SOMMES DE TEMPERATURES (Base 6)

Floraison 800 °C

Fourrage (30% MS) 1400 à 1410 °C

Grain (35% H2O) 1600 à 1610 °C



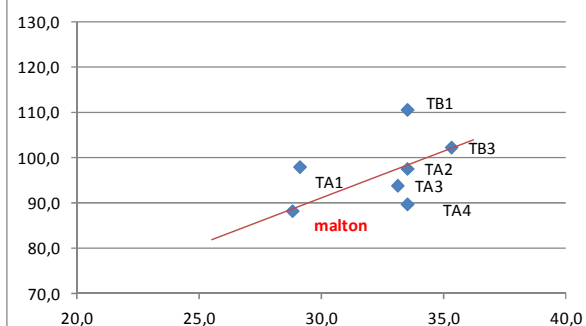
\* 1- très sensible, très faible, très court  
9- résistant, très élevés, très haut

### RENDEMENT

	Moyenne 4 lieux		
	Humidité récolte	Rendement en %	Rendement en q/ha
TB1	33,5	110,6	100,8
TA1	29,1	98,0	89,3
TB3	35,3	102,3	93,2
TA2	33,5	97,6	88,9
TA3	33,1	93,9	85,5
TA4	33,5	89,8	81,8
<b>MALTON</b>	<b>28,8</b>	<b>88,3</b>	<b>80,4</b>

Résultats développement PANAM France

### Performance grain



### CONSEILS CULTURE

A positionner dans toutes les régions où l'on cultive des maïs très précoces en terres froides ou en semis tardifs

Son excellente tenue de tige en fait un produit très adapté aux régions ventées et aux bordures maritimes

Densité de semis fourrage de 100 000 à 115 000 grains/ha

Densité de semis grain de 100 000 grains/ha

PANAM FRANCE SARL - BP 33 - 36 Rue des Maraîchers - F - 37270 SAINT MARTIN LE BEAU

TEL. +332.47.35.61.00. - FAX +332.47.35.61.61. - E-MAIL : info@panam.fr

www.panam.fr

PANAM SEMENCES