

HZ 3213

HYBRIDE À DEUX FINS

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

POINTS FORTS

- Bonne tolérance à la sécheresse
- Plant de grande taille, avec une positionnement des épis plus élevé
- Système racinaire et tiges très robustes

POSITIONNEMENT

UTM	2650-2750
RM	88-92
POPULATION	32,000 - 36,000

CROISSANCE

VIGUEUR DES PLANTULES	8
COUVERTURE DE LA CANOPÉE	8
HAUTEUR DU PLANT	T
SOLIDITÉ DE LA TIGE	10
FORCE DES RACINES	10
TOLÉRANCE À LA SÉCHERESSE	8
TYPE D'ÉPI	FLEXIBLE
POSITION DE L'ÉPI	MOYENNE
COULEUR D'ÉPI	ROUGE
COUVERTURE DES SPATHES	EXCELLENT
ENVELOPPEMENT DES SPATHES	MOYENNE
FLORAISON	1200

RÉCOLTE

COURBE DE SÉCHAGE	9
POIDS SPÉCIFIQUE	9
VOLUME (TONNES)	8
FENÊTRE DE RÉCOLTE (ENSILAGE)	MOYENNE

Échelle: 1 = pauvre , 10 = excellent

PLATE-FORME DE CARACTÈRES

Agrisure® GT/LL

ANALYSES NUTRITIONNELLES

RENDEMENT À 65% HUMIDITÉ	22.80	T/ac
RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE	12.40	T/ac
PROTÉINE BRUTE	7.05	%
FDA	21.99	%
FDN	37.77	%
NDT	71.77	%
DFDN 24HR	48.76	% of FDN
DFDN 48HR	68.70	% of FDN
LIGNINE	2.72	%
AMIDON	31.93	%
LAIT PAR TONNE	1,951	Kg/T
GNF	50.45	%
VALEUR NUTRITIVE RELATIVE	176.76	