

# HL B286

## Maïs hybride

Unités thermiques : 2900

Jours de maturité relative : 95

Écart d'adaptation de la maturité : 2875-2950

### Caractéristiques de l'hybride

**Hauteur du plant :** Moyen-Grand

**Santé du plant :** 9.0

**Résistance des racines :** 9.0

**Résistance de la tige :** 9.0

**Vigueur printanière :** 9.5

**Période de floraison :** Intermédiaire

**Type de feuille :** Port de type semi-dressé

**Séchage naturel :** Moyen

**Potentiel de rendement :** 9.5

**Potentiel de rendement en ensilage :** 9.0

**Potentiel de rendement en grains :** 9.5

**Flexibilité de l'épi :** Semi-déterminé

**Hauteur de l'épi :** Intermédiaire

**Poids spécifique :** 9.0

**Enveloppe :** Bon séchage des spathes

**Remplissage de l'extrémité :** 9.5

**Longueur de l'attache :** Moyen

**Nombre de rangées de grains :** 18-20

**Genre de grain :** Denté

**Couleur du grain :** Corps jaune orangé

[ Notation : Faible à 10 = Excellent ]

### Recommandations agronomiques

**Type de sol privilégié :** Tous

**Population finale suggérée :** 28-31,000

**Adaptabilité au semis direct :**

Bonne adaptabilité

### Traits particuliers

YieldGard® Pyrale

### Principales caractéristiques de l'hybride

Vigueur à la levée de qualité supérieure

Remarquable santé des plants

Performance supérieure dans son groupe de maturité.

