

# HL R220

**Maïs hybride**

**Unités thermiques :** 2500

**Jours de maturité relative :** 81

**Écart d'adaptation de la maturité :**

## Caractéristiques de l'hybride

**Hauteur du plant :** Intermédiaire

**Santé du plant :** 9.0

**Résistance des racines :** 9.0

**Résistance de la tige :** 9.0

**Vigueur printanière :** 9.0

**Période de floraison :** Hâtif

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

**Séchage naturel :** Moyen

**Potentiel de rendement :** 10.0

**Potentiel de rendement en ensilage :**

**Potentiel de rendement en grains :**

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

**Hauteur de l'épi :** Intermédiaire

**Poids spécifique :** 8.5

**Enveloppe :** Spathes ouvertes

**Remplissage de l'extrémité :** 9.5

**Longueur de l'attache :** Court

**Nombre de rangées de grains :** 16-20

**Genre de grain :** Denté

**Couleur du grain :**

[ Notation : Faible à 10 = Excellent ]

## Recommandations agronomiques

**Type de sol privilégié :** Tous

**Population finale suggérée :** 28-30,000

**Adaptabilité au semis direct :**

Bonne

## Traits particuliers

Roundup Ready®

## Principales caractéristiques de l'hybride

Épis dodus de diamètre très uniforme

Hybride très adaptable

Épis de taille constante

