



ASHLEY

Le nouvel hybride grain très précoce et MGH

POINTS FORTS

- Excellente vigueur au départ
- Très bon niveau de rendement grain
- Excellente régularité et tolérance au stress hydrique

Grain
Très
Précoce

Groupe
GO



GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS

SITUATION OFFICIELLE Inscrit UE en 2021

BESOIN EN SOMME DE T°C Semis-Floraison : 830°C
(base 6°C)

pour 32 % de H₂O :
1680°C

OBJECTIF DE PEUPEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha)

EN GRAIN :

Très haut potentiel : 105 000 pl
Terres profondes : 100 000 pl
Terres séchantes Faible RU : 90 000 pl

Pour le réglage du semoir, tenir compte des pertes éventuelles à la levée, en fonction des conditions de semis

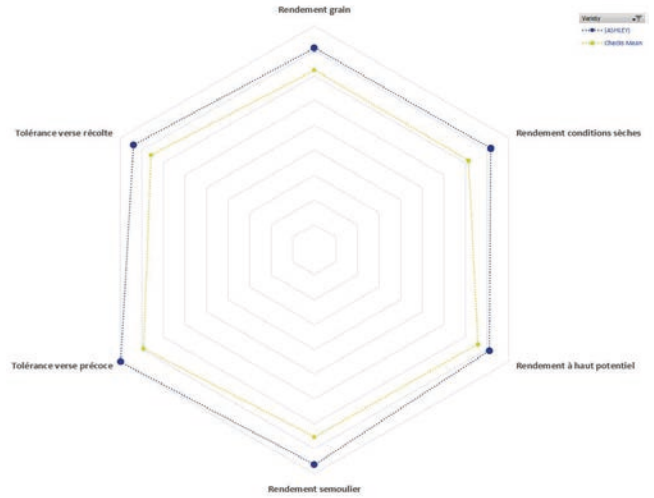
PROFIL AGRONOMIQUE

- Vigueur de Départ ●●●●○
 - Aptitude à rester vert ●●●●○
 - Tolérance à la verse ●●●●○
 - Gabarit ●●●○●
 - Hauteur insertion d'épi ●●●○●
 - Port de feuilles ●●●○●
- Très court Haut
Basse Haute
Retombant Dressé

PROFIL MALADIES

- Tolérance au charbon des inflorescences ●●●●●
- Tolérance à l'helminthosporiose ●●●○●
- Etat sanitaire des épis ●●●●●
- Tiges creuses ●●●○●

PROFIL DE PERFORMANCES



PROFIL GRAIN

Nombre de rangs/épis **15** Rangs

Longueur épis **28** Grains/Rang

PMG **340** Grammes

POSITIONNEMENT

Avec son très bon démarrage, une floraison très précoce et une excellente tenue de tige, ASHLEY est très bien adapté à la production de maïs grain et MGH en zones froides. Son profil de grain corné permet aussi une utilisation en semoulerie.

