

@ LG 31.388 RS

Santé et rusticité pour une performance assurée



- Excellente vigueur de départ : candidat Rapid'Start
- Très bon profil sanitaire tout au long du cycle
- Très performant en stress hydrique modéré à fort







Retrouvez plus d'informations sur **LGseeds.fr**





Crédits photos : Phateay Limagrain Europe, Impression : www.princhorsell. II. Limagrain Europe - SAS au capital de 10 543 346,75 € - Siège social : 30 avenue Georges Gerstwin - 632,00 RIOM - France - SIREN 542,009 824 RGS Clermont-Ferrand. Les recommandations d'utilisation fournies sont données à titre purenent indicatif. Elles sont succeptibles de varier en fonction des spédificiés des zones d'implantations et des conditions de culture. En aucun cas, la responsabilité de LIMAGRAM EUROPE ne saurait être engagée à cet égard. Novembre 2023.



G 31.388 RS

Santé et rusticité pour une performance assurée





Génétique : simple dentée Indice de précocité: 380

Somme T°C à floraison: 945 °C

(base 6/30)

Somme T°C à 32% H₂O: 1875 °C

(base 6/30)

Cycle de la plante









COMPOSANTES DE RENDEMENT

• Excellente vigueur de départ : Candidat Rapid'Start

- · Plante courte
- · Port de feuille dressé
- Floraison cœur de groupe G3
- Épi de qualité
- Insertion épis basse
- Très peu sensible à la verse
- Très bon profil sanitaire global
- Très bon comportement aux fusarioses épis et tiges
- · Bonne tolérance à l'helminthosporiose





34 - 36 grains/rang

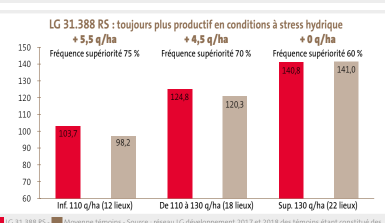


PMG: moyen



Preuves de rentabilité





LG 31.388 RS - Moyenne témoins - Source : réseau LG développement 2017 et 2018 des témoins étant constitué des variétés les plus représentatives du marché Français dans le groupe de précocité



Moyenne des témoins en stress hydrique marqué (base développement LG ; cours du maïs à 150 €/t)

Les points forts

- Sécurise l'installation avec sa très bonne vigueur de départ
- · Très bon profil sanitaire tout au long du cycle
- · Productif même en conditions difficiles

Nos conseils

• Adaptez la densité de semis au potentiel de votre parcelle : potentiel inférieur à 110 q/ha: 75 à 80 000 pieds potentiel de 110 à 130 q/ha : 80 à 85 000 pieds potentiel supérieur à 130 q/ha : 85 000 à 95 000 pieds



Un hybride Rapid'START a une vigueur au départ supérieure à 110 % de la moyenne des témoins.

1 000 à 2 000 pieds sauvegardés > Jusqu'à + 32 €/ha(1)







Hydraneo® est une nouvelle offre complète de gestion du stress hydrique. Il combine un diagnostic du risque à la parcelle avec une variété tolérante à ce risque et des conseils



En cas de stress important, LG 31.388 c'est + 60-65 €/ha⁽²⁾

(1) Moyenne rendement: 15 t MS/ha, densité levée: 100 000 pieds/ha, Rapid'START préserve 3 000 pieds, coût: 80-90 €/t.

(2) Base réseau développement LG, + 4,5 quintaux par rapport à la moyenne des essais en situation de stress hydrique fort/moyen, pour 150 €/t.