





LG 31.377 RS BIO

Très productif en grain comme en fourrage



- Excellente vigueur de départ
- Gros potentiel grain
- Une agronomie très sécurisante
- Un très bon comportement en situation de contraintes





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











Très productif en grain comme en fourrage

Description

Génétique: hybride simple denté

Précocité: G3/S3

Somme T°C à floraison: 985 °C Somme T°C à 32 % MS: 1 560 °C Somme T°C à 32 % H,O: 1860 °C

Cycle de la plante

IMPLANTATION







COMPOSANTES DE RENDEMENT

- Excellente vigueur de départ : Rapid'START
- Une grande homogénéité de comportement
- Un système racinaire puissant
- · Plante développée
- · Feuillage dressé mais large
- Une plante souple et efficiente en situation à alimentation difficile
- Très adaptée aux conduites culturales sans irrigation
- · Très bon profil sanitaire général
- · Un état sanitaire très bon en fin de cycle
- Un épi sain et une tige solide





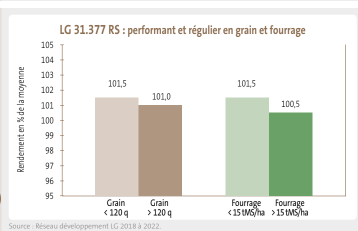


36-38 grains/rang



PMG: moyen

Preuves de rentabilité



Le profil alimentaire AJR de LG 31.377 RS:





AJR exprimés en % des besoins pour une vache laitière Prim'holstein de 650 kg produi-

Les points forts

- Installation rapide et solide en exploitation BIO
- Souplesse de performance en toute situation
- · Sécurité sanitaire en fourrage comme en grain

Nos conseils

- · Semer après avoir bien nettoyé et réchauffé vos parcelles
- Il n'est pas nécessaire de surdensifier LG 31.377 RS BIO: viser 85 à 90 000 pieds en fonction de l'usage et du potentiel de la parcelle



Stabilité et meilleure tolérance au manque d'eau par rapport aux témoins.



Capacité à performer avec régularité quelles que soient les conditions (lieux ou années).



Limagrain 🧭