

LG 30.217

Le potentiel grain en toute sécurité



- Excellent potentiel de rendement
- Très précoce
- Bon profil sanitaire



Caractéristiques

Fiche d'identité

Inscription : France 2012

Hybride : simple

Génétique : cornée dentée

Indice LG grain : 220-230

Besoins en somme de températures du semis à 35 % d'humidité : 1605 °C (base 6/30)

Besoins en somme de températures du semis à la floraison : 830 °C (base 6/30)

Description

Hybride avec un volume moyen et gabarit haut.

Épi bien programmé avec insertion moyenne à basse.

Grain avec bon potentiel semoulier.

Composantes de rendement



14 à 16 rangs



30 à 36 grains/rang



PMG : 290 - 310 g

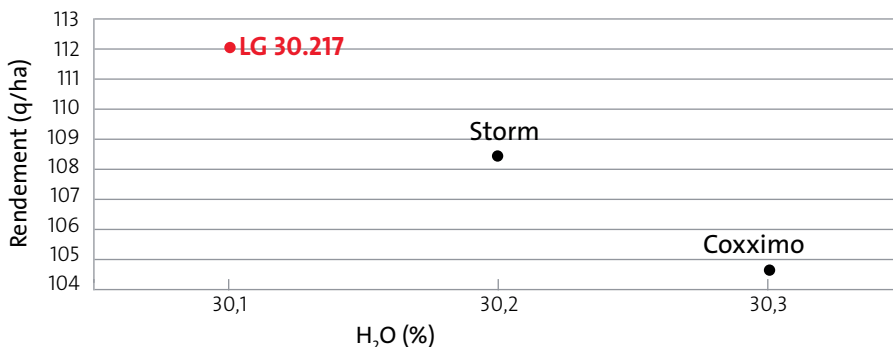
Densité de semis

	Grain
Potentiel rendement moyen (faible disponibilité en eau)	100 000
Potentiel rendement élevé (eau non limitante)	105 000

Résultats officiels inscription CTPS France 2012

Nom	Teneur eau %			Rendement q/ha			Rendement % TT			Verse récolte en %			Vigueur au départ			Floraison			Charbon en %			Fusariose épis en %		
	2010	2011	2A	2010	2011	2A	2010	2011	2A	2010	2011	2A	2010	2011	2A	2010	2011	2A	2010	2011	2A	2010	2011	2A
Coxximo	31,5	29,1	30,3	104,7	104,3	104,5	98,1	98,3	98,2	0,0	1,4	0,7	-	3,8	3,8	204,0	198,3	201,2	1,7	-	1,7	-	0,0	0,0
Storm	31,6	28,8	30,2	108,8	107,9	108,4	101,9	101,7	101,8	0,4	1,5	1,0	-	3,5	3,5	202,7	193,0	197,8	1,7	-	1,7	-	0,0	0,0
LG 30.217	30,4	29,9	30,1	108,8	115,0	111,9	101,9	108,3	105,1	0,4	3,0	1,7	-	4,0	4,0	203,7	198,7	201,2	0,4	-	0,4	-	0,0	0,0

Rendement



Source : Résultats officiels inscription CTPS France 2012

Un excellent niveau de rendement
105,1 % des témoins

- Un excellent compromis rendement/précocité

LG - Semences Hybrides & Fourragères
23, boucle de la Ramée - BP 13
38 291 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER Cedex
Tél. 04 74 95 40 50 - Fax 04 74 95 40 60
www.lgseeds.fr

Blé Orge Tournesol Maïs Fourragères



Créer pour votre rentabilité