



# Orge de Printemps SY CHASKA

## Identité de la variété

Représentant	<b>Syngenta</b>
Année d'inscription	<b>2022</b>



Variété  
Brassicole

## Caractéristiques physiologiques

Rythme de développement	
Précocité Épiaison	5,5 ½ tardif

Résistance	
Verse	6

Résistance aux accidents : 1 très sensible ↔ 9 résistant

Autres	
Hauteur de paille	4,5
PMG	7

Hauteur : 1 très court ↔ 9 très haut  
PMG : 1 très petit ↔ 9 très gros

## Résistance aux bioagresseurs

Oïdium	8
Rhynchosporiose	(5)
Helminthosporiose	(7)
Rouille naine	(6)
Ramulariose	

Résistance aux maladies : 1 très sensible ↔ 9 résistant  
R = résistante / T = tolérante / S = sensible

## Valeur technologique

Classe qualité CTPS	<b>A</b>
Avis Malterie (CBMO)	<b>Obs 1</b>

Poids Spécifique	4
Calibrage	8
Protéines	4
Faible activité lipoxigénasique	

Poids spécifique, protéines : 1 faible ↔ 9 élevé



Sources : GEVES / ARVALIS - Institut du végétal  
Certaines informations ont été ajoutées par Semences de France.

Les notes entre parenthèses () doivent être confirmées par des observations supplémentaires.

Mise à jour Mai 2023

Semences  
de France

semencesdefrance.com