

KWS ROTOR

Seigle Hybride

Pollen

PLUS

KWS
ENERGY



SEMER L'AVENIR
DEPUIS 1856

KWS



Obtention	KWS
Inscription	U.E.

Caractéristiques agronomiques

Alternativité	Très hiver (1)
Epiaison	Très précoce (7.5)
Taille	Haute à très haute (7.5)
Froid	Assez résistant (8)
Verse	Assez peu sensible (5.5)

Comportement maladies

Rouille brune	Assez peu sensible (5)
Rhynchosporiose	Très peu sensible (7)

Caractéristiques technologiques

PS	Elevé (7)
PMG	Assez faible à moyen (4)
Tolérance ergot	Elevée (7)

KWS ROTOR, LES POINTS À RETENIR :

- Excellente productivité
- Bon comportement à la verse
- Peu sensible ergot



L'avis de l'obteneur

Nouveauté 2022 de notre gamme de seigle Hybride, KWS ROTOR se distingue par son très haut niveau de productivité, un tallage très élevé et un bon comportement à la verse. KWS Rotor est intéressant pour les 2 débouchés grains et méthanisation.

KWS ROTOR

Seigle hybride

Pollen

PLUS

KWS
ENERGY



SEMER L'AVENIR
DEPUIS 1856

KWS

