

KROISSANS KWS

FAO 250



¡Nace un nuevo líder!

Características

Datos agronómicos de rendimiento

Zona recomendada :	Sur
Uso :	Doble propósito
Clasificación :	Intermedio
Potencial de rendimiento :	34 t ms/ha
Potencial de secado :	N/A
Siembra (plantas / mt) :	7,8 - 8
Plantas /ha a la cosecha :	95 - 100

Características específicas

Altura de planta (cm) :	3,2 mt
Color de la coronta :	Corontas Rojas
Tipo de grano :	Dentado
Inserción de la mazorca :	Media
N de granos por hilera :	22 - 25
N de hileras :	14 - 16
Forma mazorca :	Corneo Dentado
Arquitectura de la hoja :	Normal

Sanidad 1 no tolerante 5 muy tolerante

Tolerancia al stress	■■■■■
Vigor temprano	■■■■■
Tolerancia a enfermedades	■■■■■
Tolerancia a fusarium	■■■■■
Tolerancia a sequia	■■■■■

KROISSANS KWS cuenta con un potencial de rendimiento sobre las 36 Ton MS/ha, lo que lo hace una opción excepcional para la nutrición del ganado. Además, es reconocido como uno de los híbridos más rústico del mercado, lo que garantiza su resistencia y adaptabilidad en diversas condiciones de cultivo.

Este híbrido también destaca por su alta digestibilidad y contenido de almidón, lo que lo convierte en una elección sobresaliente para la producción de ensilaje y grano húmedo. Su excelente vigor inicial favorece un rápido arranque y un desarrollo saludable de la planta. KROISSANS KWS exhibe mazorcas grandes y robustas, resultando en cosechas abundantes y de alta calidad. Su estabilidad en rendimiento respalda su historial y confiabilidad en el mercado. Una de las características más relevantes de KROISSANS KWS es su excepcional rendimiento y stay green, además de su rusticidad, lo que lo hace ideal para siembras tempranas.

Regiones donde se siembra

