

## Cruzamento

BRS 209/PF 980229

## Área de Adaptação



## Rendimento médio em ensaios

Região	SC	PR	MS	SP
1	5.964 kg/ha	5.320 kg/ha	-	-
2	4.604 kg/ha	4.758 kg/ha	-	Irrigado: 6.867 kg/ha Sequeiro: 4.219 kg/ha
3	-	3.859 kg/ha	3.363 kg/ha	-

## Reação a doenças

Ferrugem da folha	Moderadamente resistente
Oídio	Moderadamente resistente
Manchas foliares	Moderadamente resistente
Brusone	Suscetível
Giberela	Moderadamente suscetível
Mosaico comum do trigo	Moderadamente resistente
Nanismo amarelo da cevada	Moderadamente resistente

## Informações gerais

- Alto potencial produtivo
- Boa sanidade geral
- Grão extraduro (índice de dureza: 92)
- Moderadamente suscetível ao acamamento
- Moderadamente resistente/resistente à germinação pré-colheita
- Boa resposta à adubação nitrogenada, em cobertura, em todas as regiões

## Ciclo: Médio

- Espigamento: 65 dias
- Maturação: 124 dias

**Altura média de planta: 83 cm**

**Classe comercial: Trigo Pão/Melhorador**

**Peso médio de mil sementes (PMS): 34 g**

## Qualidade tecnológica

Região	Média de força de glúten (W)	Média de balanceamento do glúten (P/L)
1	321	1,2
2	346	1,7
3	327	1,6

## ANOTAÇÕES

---



---



---



---



---



---



---



---

Multiplicadores

