

LASER

Tipo Lungo B

- Altezza pianta : 90 cm
- Ciclo vegetativo : 145 giorni
- Resistenza a Pyricularia: Buona
- Resistenza ad Elminosporium: Buona
- Resistenza all'allettamento: Alta
- Capacità d'accestimento: Buona
- Senescenza della pianta: Bassa
- Produzione: Alta
- Dose seme ad Ettaro: 200 Kgs
- Dimensioni Granello: 7.2 x 2 mm
- Amiloso: alto

Consigli tecnici:

- Trattamento fungicida facoltativo durante lo stadio di botticella, in caso di elevate concimazioni azotate

LASER

Long B grain

- Plant height : 90 cm
- Vegetative cycle : 145 days
- Blast resistance: Good
- Brown spot resistance: Good
- Lodging resistance: High
- Tillering ability: Good
- Plant senescence before harvest: Low
- Yield: High
- Seed Hectare dose: 200 Kgs
- Grain type: 7.2 x 2 mm
- Amylose: high

Technical advice:

- Fungicide treatment is facultative during booting stage, in case of high nitrogen dose