



ASTON

Tardío

500-600 - 500-600

Grano

Ensilado

Biogas



RENDIMIENTO Y ADAPTACIÓN

- **RENDIMIENTO ASEGURADO**

Tanto en grano como en silo

- **PLANTA ROBUSTA**

Y equilibrada

- **GRAN VIGOR DE NASCENCIA**

Para garantizar su buena implantación



Características

Altura de planta **Media**

Tipo de grano **Dentado**

Nº filas **14 - 16**

Nº Granos/fila **42 - 46**

PMG **338 g**

Floración **1010°C**

Madurez de grano (32% H2O) **2010°C**

Madurez de ensilado (32 % MS) **1730°C**

Suma de la temperatura (base 6°C)

Agronomía

Vigor de nascencia

9

Stay green

7

Secado de grano

7

Estabilidad

8

Tolerancia a la sequía

8

1-3 sensible - malo | 4-6 medio - bueno | 7-9 tolerante - excelente

Tolerancia a enfermedades

Valor alimentario



Recomendaciones de siembra

ASTON is well balanced plant with a big cob (16-18 rows). ASTON can grow in warm condition thanks its good adaptation to the stress

	Condiciones óptimas	Condiciones limitantes
Adaptación	3 en 4	4 en 4
Densidad ensilado (pl/ha)	95000 Plantas/ha	85000 Plantas/ha
Densidad grano (pl/ha)	85000 Plantas/ha	75000 Plantas/ha



The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.