

SILÓ HASZNOSÍTÁSÚ

MORFOLÓGIA

- Növénymagasság magas
- Csőízesülés magassága közép magas-magas

AGRONÓMIAI JELLEMZŐK

- Termőképesség 9
- Aszálytűrés 9
- Kezdeti fejlődési erély 9
- Szárszilárdság 9
- Csőegészség 10
- Felszáradás lassú

CSŐ JELLEMZŐK



18-20



28-30



340-360 g

FŐ JELLEMZŐI

Jó kezdeti fejlődés

Siló hasznosítás

Zöldszáron érés

Kiváló minőségű és beltartalmi értékű takarmány alapanyag

Kiváló csőegészsége miatt alacsony a toxinkockázat

AJÁNLOTT TŐSZÁM

		Termesztési adottságok	Termésszínvonal q/ha	Tőszám ajánlás szem/10m ² Sortávolság 75-80 cm
Csőfajta: Masszívus	<p>Termés q/ha</p> <p>Tőszámsűrűség szem/ha</p>	Gyenge adottságú termőterület	<70	70
			Normál adottságú termőterület	70-100
		Kiváló adottságú termőterület		100-130
			>130	80

