



KAMPONI CS

FAO330

AZ INTENZÍV TECHNOLÓGIÁT MEGHÁLÁLÓ HIBRID

AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK

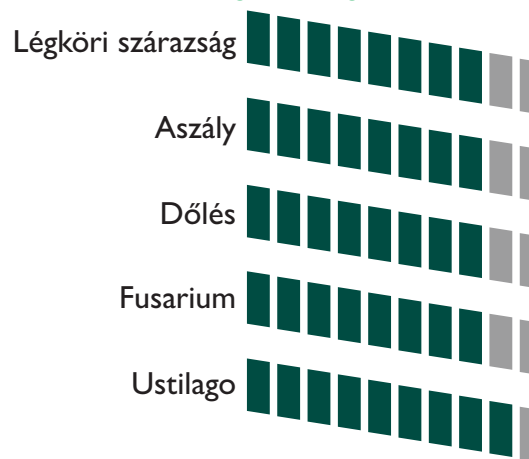
Hibrid	korai érésű, egyszeres keresztezésű
Szem típus	lófogú
Hasznosítás	Szemes és siló
Sorok száma csövenként	14-16
Szemek száma soronként	34-36
Ajánlott sűrűség mag/ha	65-70 000

TERMESZTÉSRE AJÁNLOTT TERÜLETEK

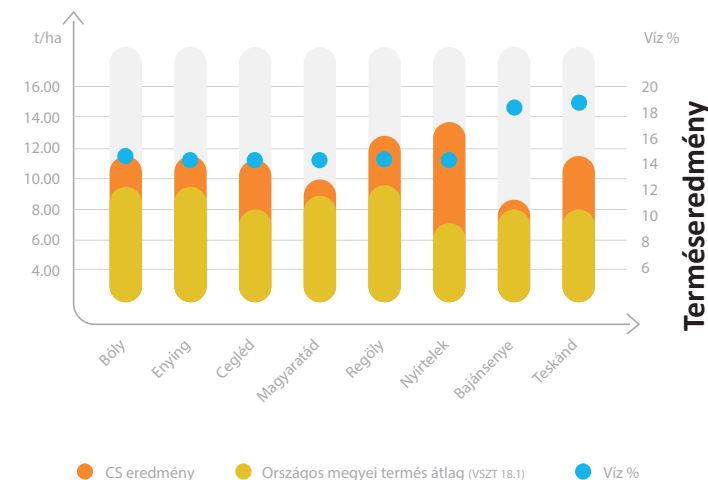
Minden kukoricatermesztő területen

TERMÉKENYSÉG

TOLERANCIA



„STAY GREEN” ZÖLD SZÁRON ÉRŐ JELLEG



Az új generációs hibridek technikai, technológiai előnyeivel bíró, az aszályos körülményekhez kiválóan igazodó hibrid.

Az elmúlt két esztendőben teljesítménye alapján a független teszhálózatok mindegyikében (technikai, demo és mikroparcellás kísérletekben) az éréscsoportján belül az elsők között szerepelt. Üzemi körülmények között is kiváló a növényegészségügyi állapota a teljes vegetációs ciklusban. A fiziológiai érettséget követő gyors vízleadás is nagy előnye a hibridnek.

AGRONÓMIAI JELLEMZŐK

