

ЖОКАРИ КС

ФАО 310

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ ГИБРИД**ТИП ГИБРИДА**

простой

ТИП ЗЕРНА

КРЕМНИСТО-ЗУБОВИДНОЕ

ВЫСОТА РАСТЕНИЯ

285 см








ВЫСОТА КРЕПЛЕНИЯ ПОЧАТКА

130 см

Необходимая сумма температур (от 6 °C):

Цветение	940
Силос (30% сухого вещества)	1500
Зерно (при влажности 35%)	1730

СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ**Устойчив к болезням****Высокая устойчивость к стрессовым условиям выращивания****Отличный потенциал урожайности****>> АГРОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Начальные темпы роста		7
Устойчивость к раннему полеганию		7
Устойчивость к полеганию при уборке		7
Ремонтантность (эффект «Стей грин»)		7
Фитосанитарное состояние		8
Устойчивость к головне		8
Устойчивость к гельминтоспориозу		8

0 – неудовлетворительно, 10 – отлично

>> РЕКОМЕНДУЕМАЯ ГУСТОТА ПОСЕВА, ЗЕРЕН/ГА

Засушливая зона	65 - 72 000
Зона умеренного увлажнения	75 - 82 000

Рядов
в початке – 14

Зерен в ряду – 34

Масса 1000 зерен, г:
280Потенциал
урожайности
124,7 ц/га

Характеристики гибридов представлены в данном каталоге в информационных целях и могут различаться в зависимости от климатических и агротехнических условий и применяемых методов земледелия. Устойчивость к болезням и вредителям указана на основании исследования и опыта французских селекционеров.