



КОАЛА

Подходит для ранней уборки!

НОВИНКА!

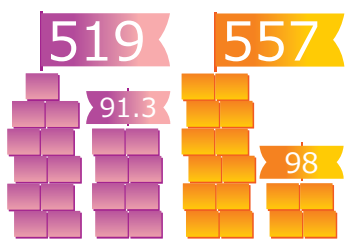
- Одноростковый диплоидный гибрид.
- В Курской области гибрид показал урожайность корнеплодов 519 ц/га, содержание сахара 17,6%
- В Ростовской области – 557 ц/га, содержание сахара 17,6%.

Включен в Госреестр по Центрально-Черноземному и Северо-Кавказскому регионам в 2011 году.



УСТОЙЧИВОСТЬ

К БОЛЕЗНЯМ И ЦВЕТУШНОСТИ



УРОЖАЙНОСТЬ

И ВЫХОД САХАРА Ц/ГА

- Курская область (сахаристость 17,6%)
- Ростовская область (сахаристость 17,6%)

СОСТАВЛЯЮЩИЕ

УРОЖАЙНОСТИ

	Тип гибрида	NZ - сахаристый-среднепоздний
	Потенциал урожайности	более 800 ц/га
	Среднее содержание сахара, %	20-22

ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И АГРОНОМИЧЕСКИЕ

	Период вегетации, дн	170
	Средняя масса корнеплода, г	480 - 520
	Погруженность в почву, %	90-95
	Форма корнеплода	узко-коническая
	Розетка листьев (форма)	промежуточная

СРОКИ

УБОРКИ ГИБРИДОВ

