



Семена подсолнечника НС Х6012

Среднеранний гибрид

Группа спелости: 103-105 дней

Культура: Подсолнечник

Регион допуска: Центрально-Черноземный
Нижневолжский

8 (861) 201-23-99
south_agrohim@mail.ru

yug-agrohim.ru
г.Краснодар,
ул. им Демуса М.Н., 20/1

Характеристики гибрида:

Категория	Простой гибрид среднераннего типа
Ранний гибрид	103-105 дней
Высота растений	170-180 см
Облиственность	Отличная, в фазе начала бутонизации листьев полностью закрывает почву
Стебель	Средней толщины, устойчивый к полеганию
Корневая система	Мощная, разветвленная, позволяет использовать почвенную влагу с глубины до 2,5 м
Корзинка	Тонкая, выпуклой формы, полу повернута вниз, диаметр 23-25 см, выполненность – 100%
Семянка	Черного цвета, удлинённая, масса 1000 шт. – 65-70 г
Содержание масла в семенах	49-52 %
Рекомендуемая густота стояния	55 000 – 60 000 растений на гектар
Генетический потенциал урожайности семян	до 55 ц/га

НС Х 6012 - предназначен для выращивания по технологии **EXPRESS**.

Гибрид подсолнечника **НС Х 6012** толерантен к гербицидам группы трибенурон-метил, получен конвенциональным методом селекции. Высокотолерантен к фомопсису (*Phomopsis Helianthi*), пепельной гнили (*Macrophomina*), белой гнили (*Sclerotinia sclerotiorum*). Содержит ген устойчивости к расам А, В, С, D, E, F+ заразики (*Orobanche Cumana*). Высокая сопротивляемость к болезням и стрессовым условиям выращивания. Генетически устойчив к ложно-мучнистой росе (*Plasmopara helianthi*), контролируемой Pl6 геном, а также к ржавчине и подсолнечной моли. Обладает высокой засухоустойчивостью, привлекателен для опылителей и отличается наивысшей степенью оплодотворения.