

BEST YIELD

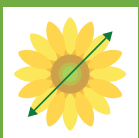


Морфологічні та агрономічні характеристики



160-165 см

Форма кошика



20-22 см

Нахил кошика



48-50 %

злегка випукла

напівнахилений



56 ц/га

Рекомендована густина на час збирання (рослин/га)



Достатнє зволоження
55-60 тис.



Помірне зволоження
50-55 тис.



Недостатнє зволоження
40 тис.

Євро

Стійкий до гербіцидів групи імідазолінонів. Придатний до екстенсивної технології вирощування. Має високу стійкість до основних хвороб, стійкий до вовчка соняшникового рас А-Г.



Особливості гібриду

Група стиглості	ранньостиглий
Вегетаційний період	100 дн.
Гербіцидна технологія	Clearfield®
Терміни посіву	ранні, оптимальні, пізні
Система обробітку ґрунту	традиційна, mini-till, strip-till, no-till

Стійкість до хвороб та стресових факторів

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A-G
Полягання										
Посухостійкість										
Осіпання										
Фомоз										
Фомопсис										
Іржа										
Несправжня борошниста роса										
Сіра гниль (ботритис)										
Біла гниль (склеротиніоз)										
Вовчок соняшниковий										

Результати урожайності товарних посівів

(урожайність, перерахована на стандартну вологість 7%)

Рік	Реґіон	Урожайність, ц/га
2019	Харківська обл., Ізюмський р-н.	32
2019	Донецька обл., Добропільський р-н.	27
2021	Кіровоградська обл., Благовіщенський р-н.	32
2021	Черкаська обл., Чернобаївський р-н.	30
2021	Дніпропетровська обл., Новомосковський р-н.	42
2022	Черкаська обл., Золотоніський р-н.	30