

Шенон

Стійкий до гербіцидів, що містять трибенурон-метил (SU) – 50 г/га. Вирізняється стабільно високою врожайністю та максимальною виповненістю кошика.

Особливості гібриду

	Група стиглості	середньостиглий
	Вегетаційний період	110-115 дн.
	Гербіцидна технологія	SU
	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%)

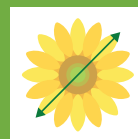
Рік	Реґіон	Урожайність, ц/га
2019	Вінницька обл., Липовецький р-н.	37
2019	Донецька обл., Добропільський р-н.	27
2020	Вінницька обл., Калинівський р-н.	32
2021	Черкаська обл., Тальнянський р-н.	40
2021	Донецька обл., Добропільський р-н.	32
2023	Черкаська обл., Жашківський р-н.	40
2023	Кіровоградська обл., Голованівський р-н.	37



Морфологічні та агрономічні характеристики



165-170 см



18-20 см



52 %



58 ц/га

Форма кошика

злегка випукла

Нахил кошика

напівнахилений

Рекомендована густина на час збирання (рослин/га)



Достатнє зволоження
55-60 тис.



Помірне зволоження
50-55 тис.



Недостатнє зволоження
35-40 тис.