





Ронін

Новий пластичний гібрид широкого напрямку використання. Придатний для отримання біогазу та біоетанолу. Високий потенціал урожайності. Швидка вологовіддача та висока стійкість до основних хвороб. Має хорошу посухостійкість та стійкість до вилягання.

Морфологічні та агрономічні характеристики





Тип гібриду	Простий
 ФАО	330
 Група стиглості	Середньостиглий
 Напрямок використання	Зерновий, силосний, біоетанол, біогаз
 Висота кріплення качана	83 см
 Середня врожайність за роки випробування	12,5 т/га

Стійкість до хвороб та стресових факторів

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Гельмінтоспоріоз									
Фузаріоз									
Пухирчаста сажка									
Вилягання									
Посухостійкість									



Особливості гібриду

			
зубовидно-подібний	230 см	ряди зерен 16-18 шт.	потенціал урожайності 18 т/га

Рекомендована густина на час збирання (рослин/га)

		
Достатнє зволоження	Помірне зволоження	Недостатнє зволоження
80-90 тис.	65-80 тис.	60-70 тис.