






BEST YIELD 320 ФАО

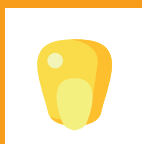
Амарок 290

Має високий потенціал урожайності.
Характеризується високим виходом як зерна, так і зеленої маси. Толерантний до посухи.
Підвищений вміст крохмалю.
Гібрид адаптивний для вирощування в різних ґрунтово-кліматичних умовах.

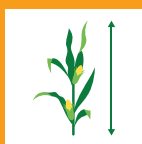
Морфологічні та агрономічні характеристики

| | |
|--|----------------------------|
| Тип гібриду | Простий |
|  ФАО | 320 |
|  Група стиглості | Середньостиглий |
|  Напрямок використання | Зерновий, силосний, біогаз |
|  Висота кріплення качана | 95 - 110 см |
|  Середня врожайність за роки випробування | 11,0 т/га |

Особливості гібриду



кременисто-зубовидний



270 см



16-18 шт.



15,8 т/га

Рекомендована густина на час збирання (рослин/га)



Достатнє зволоження
80-90 тис.



Помірне зволоження
65-80 тис.



Недостатнє зволоження
60-70 тис.

Стійкість до хвороб та стресових факторів

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