



# MAS 357M



Середньостиглий

330

зерно



## ВІРНИЙ ШЛЯХ ДО ВИСОКОГО ВРОЖАЮ

- **НОВА ЗУБОВИДНА ГЕНЕТИКА З ВИСОКИМ ПОТЕНЦІАЛОМ**

для досягнення найвищого врожаю за будь-яких умов

- **WATERLOCK-ЦІННА ЗДАТНІСТЬ ВИТРИМУВАТИ ОБМЕЖЕНІСТЬ ВОЛОГОЗАБЕЗПЕЧЕННЯ**

ефективне використання наявної вологи

- **ШВИДКА ВОЛГОВІДДАЧА**

для економії коштів на сушку та збереження прибутків



### Характеристика

Висота рослини **низька**

Тип зерна **зубовидний**

Кількість рядів **16 - 18**

Кількість зернин в ряду **28 - 32**

Маса 1000 зерен **300 - 320 g**

Цвітіння **920°C**

Сума активних t до стиглості (зерно 32% H<sub>2</sub>O) **1820°C**

Сума активних t до стиглості (силос 32% сух.реч.) **1540°C**

### Агротехнологічні показники

Стартовий ріст

7

Stay Green

7

Вологовіддача

8

Стійкість проти вилягання

8

Посухостійкість

8

9 = відмінно, 1 = погано

Сума температури (база 6°C)

## Толерантність до хвороб

Гельмінтоспоріоз

8

Фузаріоз стебла

8

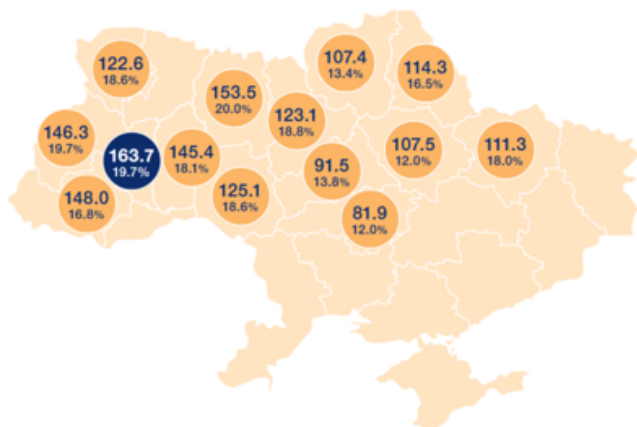
Фузаріоз качана

8

9 = відмінно, 1 = погано

## ТЕХНОЛОГІЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ

	Оптимальні умови	Обмежені умови
Адаптивність гібриду до умов вирощування	4 на 4	3 на 4
Рекомендована густина до збирання на зерно (росл./га)	70000 Рослин/га	60000 Рослин/га



The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.