



TURBOJET



Середньоранній

280

зерно

ЗЛІТАЙ ДО ВИСОКИХ ВРОЖАЇВ

- **ВИСОКИЙ ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ**
та швидка вологовіддача
- **ФЛЕКСИБІЛЬНІСТЬ КАЧАНА**
за помірної технології вирощування
- **АГРОТЕХНОЛОГІЧНІ ПЕРЕВАГИ**
від старту до збирання



Характеристика

Висота рослини **середньовисока**
Тип зерна **зубовидний**
Кількість рядів **16 - 18**
Кількість зернин в ряду **30 - 34**
Маса 1000 зерен **280 - 300 г**
Цвітіння **880°C**
Сума активних t до стиглості (зерно 32% H₂O) **1760°C**
Сума активних t до стиглості (силос 32% сух.реч.) **1560°C**

Сума температури (база 6°C)

Агротехнологічні показники



9 = відмінно, 1 = погано

Толерантність до хвороб

Гельмінтоспоріоз

8

Фузаріоз стебла

8

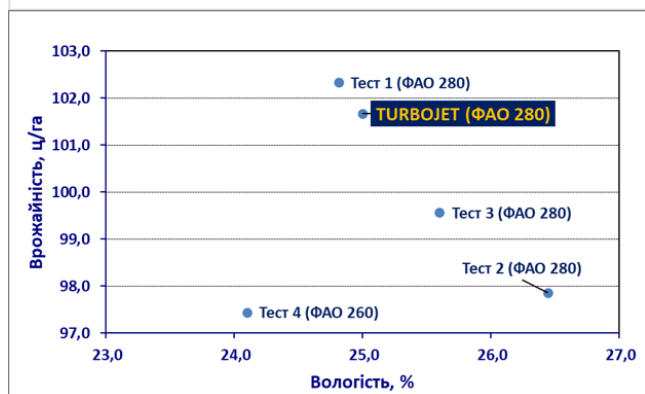
Фузаріоз качана

7

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.