



СЕРЕДНЬОПІЗНІЙ | FAO 380

NEW



# MAS 48.L

## ОХОРОНЕЦЬ ВАШОГО ВРОЖАЮ

### ВИСОКИЙ ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЮ

Легко конкурує з кращими конкурентами свого сегменту

### СИЛЬНА АГРОНОМІЯ

Гарний фітосанітарний стан рослини

### СТАБІЛЬНІСТЬ

Високі результати не залежно від типу ґрунту та умов

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ГІБРИДА

Напрямок використання:	Зерно
Тип зерна:	Зубоподібний
Висота рослини:	Середня
Висота кріплення качана:	Середнє
Флексибельність качана:	MED
Сума активних Т° до цвітіння:	960°C
Сума активних Т° до стиглості:	1960°C

## СКЛАДОВІ ВРОЖАЙНОСТІ

Кількість рядів:	16-18
Кількість зерен у ряду:	32-36
Маса 1000 зерен (г):	310-330

## АГРОТЕХНОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Стартовий ріст:	8
Посухостійкість:	9
Stay green:	8
Вологовіддача:	7
Стійкість проти вилягання: під час вегетації:	9
після вегетації:	9

## ТОЛЕРАНТНІСТЬ ДО ХВОРОБ

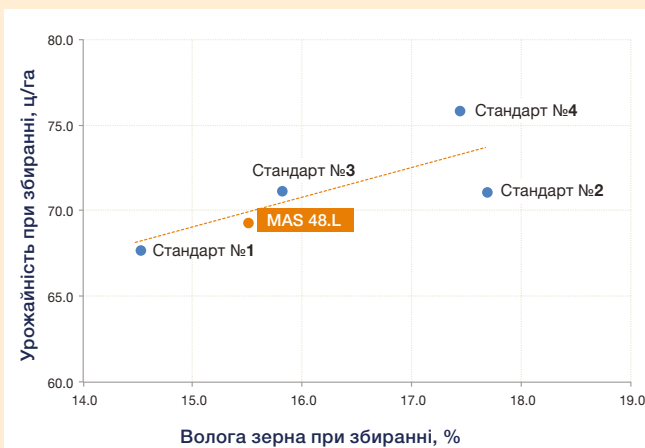
Фузаріоз качана:	7
Фузаріоз стебла:	8
Летюча сажка:	7
Пухирчата сажка:	8

Бали (1-9)



## Результати врожайності.

R&D дослідження 2019, 5 локацій, південь, в умовах посухи



## АГРОТЕХНОЛОГІЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ

Рекомендована густота до збирання (рослин/га)	Умови з достатнім зволоженням	Умови з нестійким зволоженням
		70-85 000

