



# MAS 920CP



Линолов

Средно късен

Оробанче Е



## ПОСТИГА МАКСИМАЛЕН ПОТЕНЦИАЛ НА ПОЛЕТО ВЪВ ВСИЧКИ СИТУАЦИИ

- **ВИСОК ПРОИЗВОДСТВЕН ПОТЕНЦИАЛ**  
Възможност за достигане на повече от 500кг/дка
- **ДОБЪР КАПАЦИТЕТ НА ИЗХРАНВАНЕ НА ЗЪРНТО**  
при различни климатични и почвени условия
- **ПОВИШЕНА ТОЛЕРАНТНОСТ КЪМ ОСНОВНИ БОЛЕСТИ**  
за сигурност на производството от сеитбата до прибирането на реколтата



### Характеристики

Цъфтеж **Средно ранен**  
Зрелост **Средно късен**  
Тип масленост **Линолов**  
Ръст на растението **Високо**  
Форма на питата **Плоска**  
Положение на питата **Изправена/права**  
TKW **55 - 65 g**  
Маслено съдържание **43 - 45 %**

### Агрономия

Начално развитие **8**  
Устойчивост на полягане **9**  
Толерантност на засушаване **9**

9 = много толерантен, 1 = чувствителен

## Толерантност към болести

Оробанче **E**

Мана **RM9**

Склеротиния (пита)

9

Стъблена склеротиния

9

Вертицилиум

8

Фомопсис

8

9 = много толерантен, 1 = чувствителен

## Препоръки за културата

	Оптимални условия	Неблагоприятни условия
<b>Адаптивност</b>	4 на 4	4 на 4
<b>Density at harvest</b>	60000 - 65000 семена/дка	55000 - 60000 семена/дка

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.