

ЕС КАТМАНДУ

СРЕДНЕРАННИЙ ГИБРИД
ФАО 230



ПРЕИМУЩЕСТВА

ТЕХНОЛОГИЯ  TROPICAL DENT®
by Lidea

ВЫСОКАЯ
УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНА

БЫСТРАЯ ВЛАГООТДАЧА ЗЕРНА

ОТЛИЧНЫЙ
АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

✂ Тип зерна: кремнисто-зубовидный

✂ Сумма активных t° (от 6°C):

- Цветение: 880°C
- Созревание на зерно (32% H₂O): 1650°C

МОРФОЛОГИЯ

- ✂ Низкорослое растение
- ✂ Среднее крепление початка

СОСТАВЛЯЮЩИЕ УРОЖАЙНОСТИ



Рядов
в початке
16-18



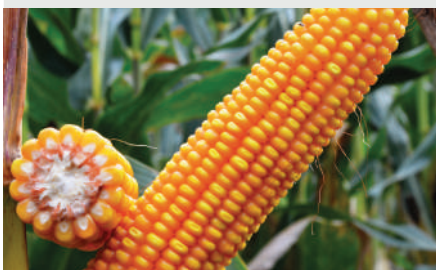
Зерен
в ряду
29-31



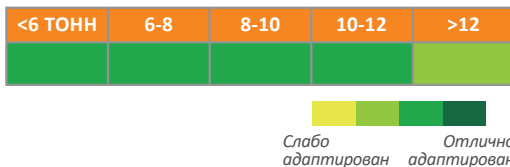
Масса
1000 зерен
302 г

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Густота к уборке:
- засушливые условия:
70 тыс. растений/га
- зона достаточного увлажнения:
80 тыс. растений/га



ПРОФИЛЬ УРОЖАЙНОСТИ ЗЕРНА



АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА



УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЗДНЕМУ ПОЛЕГАНИЮ



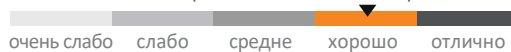
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ПЫЛЬНОЙ ГОЛОВНЕ



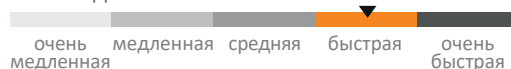
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ФУЗАРИОЗУ ПОЧАТКА



РЕМОНТАНТНОСТЬ (ЭФФЕКТ «STAY-GREEN»)



ВЛАГООТДАЧА



ОСОБЕННОСТИ ГИБРИДА

- ✂ Гибрид интенсивного или среднеинтенсивного типа
- ✂ Гибрид со стабильным опылением, даже в условиях водного стресса

Данные, приведенные в документе, предоставлены для ознакомления и могут меняться в зависимости от агрофона, климатических условий, технологии выращивания