

## N4H471 CL

N4H471 CL е среднокъсен високоолеинов хибрид, селектиран с генетична устойчивост на синя китка раса Н.



- Среднокъсна зрялост, високоолеинов тип
- Селектиран с генетична устойчивост на синя китка раса Н
- Устойчив на много раси мана
- При спазване на най-добри производствени практики високоолеиновото съдържание може да достигне до 90%

Основни характеристики:

### Потенциал за ефективност:



Кълняема енергия



Толерантност към суша



Единство при цъфтеж

### Устойчивост на болести:



Синя китка



Мана



Склеротиния



Фомопсис

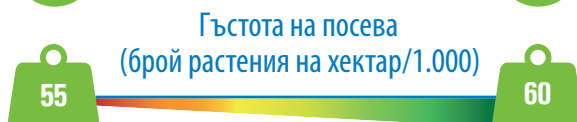
### Зрялост: Среднокъсен (105-115)



Потенциал за добив т/ха



Съдържание на масло %



Гъстота на посева  
(брой растения на хектар/1.000)

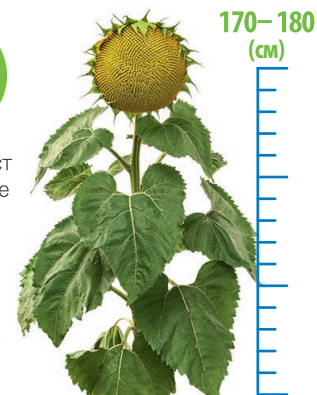
### Агрономически показатели и височина на растенията



Здравословно състояние към края на сезона



Устойчивост на полягане



**Clearfield**  
Production System