

## VARIANT

	VARIANT 350	VARIANT 370
Число оборотов вала отбора мощности	540 об/мин или 1000 об/мин (°)	540 об/мин или 1000 об/мин (°)
Карданный вал	широкоугольный карданный вал с холостым ходом и срезным штифтом/кулачковое сцепление	широкоугольный карданный вал с холостым ходом и срезным штифтом/кулачковое сцепление
Ширина подборщика	2,10 м	2,10 м
Подъем подборщика	гидравлический	гидравлический
Копирование почвы		
2 жестких копирующих колеса	•	•
2 качающихся копирующих колеса	◦	◦
Подбор	принудительный, подающим ротором	принудительный, подающим ротором
камера прессования	переменная, из 5 особо прочных бесконечных лент	переменная, из 5 особо прочных бесконечных лент
Диаметр рулона	0,90 м – 1,55 м	0,90 м – 1,80 м
Ширина рулона	1,20 м	1,20 м
Обвязка двойным шпагатом	автоматический запуск, обвязка регулируемая на 10 ступеней	автоматический запуск, обвязка регулируемая на 10 ступеней
Обвязка сеткой	автоматический запуск, обвязка регулируемая на 10 ступеней	автоматический запуск, обвязка регулируемая на 10 ступеней
Шины	11.5/80-15.3 8 PR (•) 15.0/55-17 10 PR (◦) 19.0/45-17 10 PR (◦)	11.5/80-15.3 8 PR (•) 15.0/55-17 10 PR (◦) 19.0/45-17 10 PR (◦)
Копирующие колеса подборщика	16/6.50-8 4 PR	16/6.50-8 4 PR
Гидравлика трактора	Одна секция гидрораспределителя простого действия для подъема и опускания подборщика, и одна секция двойного действия для управления задним капотом машины.	Одна секция гидрораспределителя простого действия для подъема и опускания подборщика, и одна секция двойного действия для управления задним капотом машины.
Длина с выбрасывателем рулонов	4,68 м	4,68 м
Ширина с шинами 15.0/55-17	2,49 м	2,49 м
Ширина с шинами 19.0/45-17	2,66 м	2,66 м
Высота	2,79 м – 2,83 м	2,99 м – 3,03 м
<b>Пульт управления</b>		
CLAAS Standard Terminal (CST) или	•	•
CLAAS Medium Terminal (CMT)*	•	•

Дополнительное оборудование:

Электро-гидравлическое устройство формирования рыхлой сердцевины, отбойный щиток, входной привод на 1000 об/мин, кабель ISOBUS, устройство для сетевой обвязки, кулачковое сцепление.

- поставляется серийно
  - поставляется по желанию заказчика
- \* зависит от страны эксплуатации

CLAAS постоянно стремится максимально приблизить свою продукцию к требованиям практики. Поэтому возможны изменения. Приведенные данные и иллюстрации должны рассматриваться как ориентировочные, они могут отражать оснащение, не входящее в комплект поставки серийных изделий. Настоящий проспект опубликован с целью распространения по всему миру. В отношении технического оснащения мы просим ориентироваться на прайс-лист обслуживающего вас дилера CLAAS. На фотографиях часть агрегатов показана со снятыми защитными приспособлениями. Это сделано для того, чтобы наглядно продемонстрировать функционирование того или иного узла, и во избежание опасных ситуаций ни в коем случае не должно производиться потребителем по своему усмотрению. При этом необходимо всегда следовать указаниям руководства по эксплуатации.

FIRST CLAAS SERVICE®  
Технические данные