

QUADRANT 3200.

	QUADRANT 3200 RF	QUADRANT 3200 RC / FC
Навеска		
Частота вращения BOM	1000	1000
Гидравл. опорные стойки	•	•
Шаровая сцепка	○	○
Подборщик		
Ширина захвата	2,10 м	2,10 м
Эффективная ширина (DIN)	1,90 м	1,90 м
Кол-во рядов граблин	4	4
Копирующие колёса	2 на маятн. подвеске	2 на маятн. подвеске
Система PFS	•	•
Гидр. соединения		
Гидросистема	3 клапана 1-стор. действия и 1 двухстор. действия	3 клапана 1-стор. действия и 1 двухстор. действия
Подача		
Обороты вала отбора мощности	1000	1000
Ротор	ROTO FEED	ROTO CUT / FINE CUT
Кол-во ножей	○	25 (0, 6, 13, 25) / 49
Захватный ротор	двухфазный ритм	двухфазный ритм
Подключаемая камера предв. пресс.	выбор ступеней от 0 до 4	выбор ступеней от 0 до 4
Канал прессования		
Рабочая частота поршня	51 ход/мин	51 ход/мин
Размеры канала прессования		
Длина	3,00 м	3,00 м
Ширина	1,20 м	1,20 м
Высота	0,70 м	0,70 м
Длина тюка	от 0,50 м до 3,00 м	от 0,50 м до 3,00 м
Установка длины тюка	COMMUNICATOR	COMMUNICATOR
Макс. давление прессования	200 бар	200 бар
Выкладыватель тюков	•	•
Датчик выкладки	○	○
Датчик влажности	○	○
Вязальное устройство		
Кол-во узловязателей	6	6
Запас шпагата	24 катушки по 11,5 кг	24 катушки по 11,5 кг
Система очистки TURBO FAN	•	•
Оси и шины		
Одинарная ось	•	•
Спаренная ось	○	○
Управл. спаренная ось	○	○
Шины, одинарная ось	600/50-22,5 700/45-22,5	600/50-22,5 700/45-22,5
Шины, спаренная ось	520/50-17	520/50-17
Шины, управл. спаренная ось	500/55-20 620/50-22,5	500/55-20 620/50-22,5
Размеры и масса		
Ширина	от 2,52 м до 3,00 м	от 2,52 м до 3,00 м
Высота	от 2,55 м до 2,65 м	от 2,55 м до 2,65 м
Масса	от 7720 кг до 8080 кг	от 8800 кг до 9200 кг

- Стандартная комплектация ○ Опция

Компания CLAAS постоянно прилагает все усилия к тому, чтобы ее изделия соответствовали требованиям практики. Поэтому мы оставляем за собой право на изменения в интересах технического прогресса. Приведенные в данном проспекте данные и иллюстрации являются ориентировочными и могут содержать информацию о специальном оборудовании, которое не входит в стандартный объем поставки. Настоящий проспект напечатан для распространения во всех странах мира. Что касается оснащения - см. прайс-лист Вашего регионального дилера. На некоторых фотографиях оборудование частично изображено без защитных устройств, для демонстрации принципа его работы. Все машины поставляются в соответствии с соответствующими директивами ЕС в области машиностроения.