

ROLLANT		520 RC	520 RF	520 R	620 RC	620 RF
Сцепное устройство						
Частота вращения ВОМ	об/мин	540	540	540	540	540
Обычный широкоугольный карданный вал с муфтой свободного хода, кулачковая муфта		●	○	○	●	○
Обычный широкоугольный карданный вал со срезной муфтой		●	●	●	●	●
Потребляемая мощность	л. с.	80	80	80	80	80
Подборщик						
Ширина	м	2,10	2,10	1,85	2,10	2,10
Ширина подбора DIN	м	1,90	1,90	1,65	1,90	1,90
Гидрораспределитель простого действия для поднятия подборщика и ножей		●	—	—	●	—
Количество пальцев на граблине		32	32	28	32	32
Расстояние между пальцами	мм	70	70	70	70	70
Копирующие колеса подборщика		Неподвижные (маятниковые ○)	Неподвижные (маятниковые ○)	Неподвижные (маятниковые ○)	Неподвижные (маятниковые ○)	Неподвижные (маятниковые ○)
Подача						
Принудительная подача с помощью		ROTO CUT	ROTO FEED	Граблина	ROTO CUT	ROTO FEED
Число ножей		14	—	—	7	—
Гидравлическое подключение						
Гидрораспределитель простого действия для поднятия подборщика		●	●	●	●	●
Гидрораспределитель двойного действия для цилиндра задней дверцы		●	●	●	●	●
Камера прессования						
Число прессующих валцов		16	16	16	17	17
MAXIMUM PRESSURE SYSTEM II		○	○	—	—	—
Автоматическая двойная обвязка шпагатом		●	●	●	●	●
Система обвязки сетью ROLLATEX		●	●	●	●	●
Число катушек со шпагатом в блоке		6	6	6	6	6
Количество рулонов сетки		2	2	2	2	2
Регулирование давления прессования на машине		●	●	●	●	●
Рампа для рулонов		○	○	○	○	○
Автоматическая система смазки цепи		●	●	●	●	●
Размеры камеры прессования						
Ширина	м	1,20	1,20	1,20	1,22	1,22
Диаметр	м	1,25	1,25	1,25	1,50	1,50
Управление						
OPERATOR		●	●	●	●	●
Шины						
11.5/80-15.3 8PR		●	●	●	●	●
15.0/55-17 10PR		○	○	○	○	○
19.0/45-17 10PR		○	○	○	○	○
Транспортная ось		●	●	●	●	●
Пневматическая тормозная система		○	○	○	○	○
Гидравлический тормоз		○	○	○	○	○
Активная гидравлическая тормозная система		○	○	○	○	○
Габариты и вес						
Длина	м	4,70	4,70	4,70	5,08	5,08
Ширина	м	2,50	2,50	2,50	2,47	2,47
Высота	м	2,30	2,30	2,30	2,97	2,97
Вес	кг	2990	2685	2685	3470	3250

Компания CLAAS постоянно стремится к тому, чтобы вся ее продукция отвечала практическим требованиям, поэтому мы оставляем за собой право на внесение изменений. Приведенные здесь данные и иллюстрации являются ориентировочными и могут содержать информацию о специальном оборудовании, не входящем в стандартный объем поставки. Этот проспект издан для распространения во всех странах мира. Оснащение см. в прайс-листах регионального дилера CLAAS. На некоторых фотографиях оборудование частично изображено без защитных устройств для демонстрации принципа его работы. Снимать защитные устройства самовольно категорически запрещено во избежание травм и смерти. Более подробную информацию см. в инструкции по эксплуатации.

● Серийная комплектация ○ Опция — Недоступно