

ROLLANT

		455 RC UNIWRAP	454 RC UNIWRAP	455 RC	454 RC
Сцепное устройство					
Частота вращения ВОМ	об/ мин	1000	1000	1000	1000
Приводные цепи		Heavy Duty	Heavy Duty	Heavy Duty	Heavy Duty
Подборщик					
Ширина	м	2,10	2,10	2,10	2,10
Эффективная ширина (DIN)	м	1,90	1,90	1,90	1,90
Вальцевый прижим	○	○	○	○	○
Маятниковые копирующие колеса подборщика	●	●	●	●	●
Гидравлическое подключение					
2 секции гидрораспределителя простого действия и безнапорный возврат		●	●	●	●
Подача					
Режущий ротор Heavy Duty		●	●	●	●
25 (0,12,13,25) ножей		●	●	●	●
Опускаемое режущее основание PRO		●	●	●	●
Камера прессования					
Число прессующих валцов		16	16	16	16
MPS PLUS		●	–	●	–
Автоматическая система смазки цепи		●	●	●	●
Ручная централизованная смазка подшипников пресса		●	●	●	○
Автоматическая централизованная смазка подшипников пресса		○	○	○	○
Электрическая централизованная смазка подшипников пресса		○	○	○	○
Пневматическая тормозная система*		●	●	○	○
Гидравлическая тормозная система*		●	●	○	○
Активно-гидравлическая тормозная система*		●	●	○	○
Выталкиватель тюков		–	–	●	●
Размеры камеры прессования					
Ширина	м	1,20	1,20	1,20	1,20
Диаметр	м	1,25–1,35	1,25–1,35	1,25–1,35	1,25–1,35
Терминал управления					
CLAAS COMMUNICATOR II		●	●	●	●
CLAAS MEDIUM TERMINAL II (обмотчик)		●	●	–	–
Увязка					
Обвязка сеткой		●	●	●	●
Обмотчик					
Устройство натяжения пленки	мм	2 x 750	2 x 750	–	–
Резерв пленки		14 рулонов	14 рулонов	–	–
Регулировка перекрытия	%	52	52	–	–
Натяжение пленки	%	67 (82 ○)	67 (82 ○)	–	–
Шины					
15.0/55-17 10 PR		–	–	●	●
19.0/45-17 10 PR		–	–	○	○
550/60-22.5		●	●	–	–
560/45-22.5 16 PR		–	–	○	○
620/55 R 26.5		○	○	–	–
Размеры					
Длина	мм	6990	6990	4250	4250
Ширина	мм	2955	2955	2955	2955
Высота	мм	3250	3250	3250	3250
Вес	кг	5800	5800	3150	3150

Опции для ROLLANT 455 RC UNIWRAP/454 RC UNIWRAP: Load Sensing, ящик для инструментов, оснащение для работы на склонах, фары, слепой нож, HD-нож, кабель ISOBUS, сцепка с шаровой головкой, кантователь рулонов Bale Twister

Опции для ROLLANT 454 RC/455 RC: Load Sensing, слепой нож, HD-нож, кабель ISOBUS, сцепка с шаровой головкой

● Серийная комплектация ○ Опция – недоступно * в зависимости от страны

ROLLANT 375 RC UNIWRAP/375 RC COMFORT
ROLLANT 375 RC/374 RC/374 RF

ROLLANT 374/375/375 RC UNIWRAP
с обмотчиком или без него

540 об/мин или 1000 об/мин (опция)

CLAAS COMMUNICATOR II с цветным
монитором и технологией ISOBUS

Отличный обзор
устройства обвязки
сеткой CLAAS

Подборщик 2,10 м
с двухкатковым прижимным
устройством

Режущий аппарат HD ROTO CUT
с 16 ножами

Ротор Heavy Duty с 8 мм зубцами
для любой культуры



ROLLANT

	375 RC UNIWRAP	375 RC COMFORT	375 RC	374 RC	374 RF
Подборщик					
Ширина	м 2,10	2,10	2,10	2,10	2,10
Эффективная ширина (DIN)	м 1,90	1,90	1,90	1,90	1,90
Вальцевый прижим	○	○	○	○	○
Система ведения с помощью двух копирующих колес	●	●	●	●	●
Гидравлическое подключение					
Секция гидрораспределителя простого действия для поднятия подборщика и секция гидрораспределителя двойного действия для цилиндра задней крышки	—	—	●	●	●
Секция гидрораспределителя простого действия и безнапорный возврат	●	●	—	—	—
Подача					
Ротор	ROTO CUT	ROTO CUT	ROTO CUT	ROTO CUT	Heavy Duty ROTO FEED
Число ножей	16	16	16	16	—
Опускаемое режущее основание PRO	●	●	○	○	○
Камера прессования					
Число прессующих вальцов	16	16	16	16	16
Автоматическая система смазки цепи	●	●	●	●	●
Ручная централизованная смазка подшипников пресса	●	●	●	●	●
Автоматическая централизованная смазка подшипников пресса	○	○	○	○	○
Электрическая централизованная смазка подшипников пресса	○	○	—	—	—
Пневматическая тормозная система*	●	○	○	○	○
Гидравлическая тормозная система*	●	○	○	○	○
Активно-гидравлическая тормозная система*	●	○	○	○	○
Выталкиватель тюков	—	●	●	●	●
Размеры камеры прессования					
Ширина	м 1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
Диаметр	м 1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
Терминал управления					
CLAAS MEDIUM TERMINAL II (CMT II)	—	—	●	●	●
CLAAS COMMUNICATOR	●	●	—	—	—
Обмотчик					
Устройство натяжения пленки	мм 2 x 750	—	—	—	—
Резерв пленки	12 рулонов	—	—	—	—
Перехлест при обертывании	% 52	—	—	—	—
Натяжение пленки	% 67 (82 ○)	—	—	—	—
Шины					
15.0/55-17 10 PR	—	●	●	●	●
19.0/45-17 10 PR	—	○	○	○	○
500/45-22.5 12 PR	—	○	○	○	○
560/45-22.50 12 PR	●	—	—	—	—
Размеры					
Длина	м 6,69	4,72	4,72	4,72	4,72
Ширина	м 2,98	2,58–2,77	2,33–2,77	2,33–2,77	2,33–2,77
Высота	м 2,83	2,31	2,31	2,31	2,31
Вес	кг 4700	2750	2750	2750	2750

Дополнительное оборудование

Соединительный кабель ISOBUS, фара рабочего освещения (ROLLANT 375 RC UNIWRAP), Load Sensing

● Серийная комплектация ○ Опция — недоступно * в зависимости от страны

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. 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.