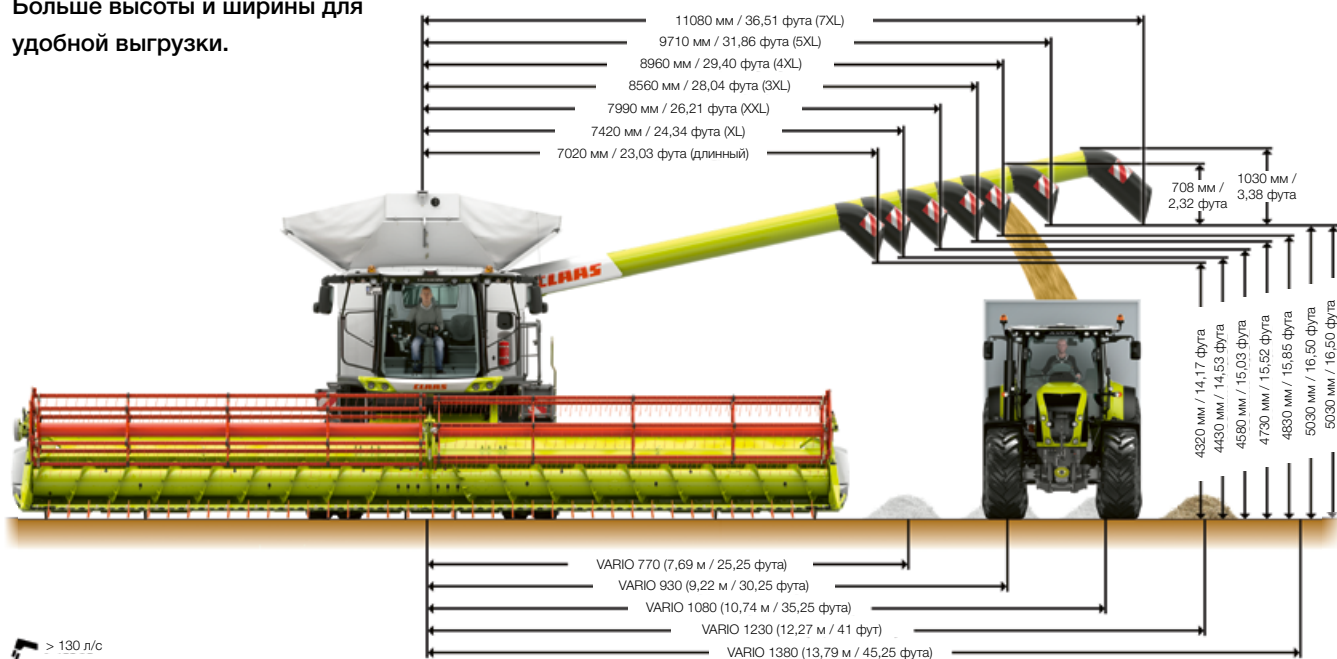


LEXION		8700/8700 TERRA TRAC	7700/7700 TERRA TRAC	7600/7600 TERRA TRAC
Молотильно-сепарирующее устройство				
APS SYNFLOW HYBRID		●	●	●
Ширина барабана	мм	1700	1420	1420
Диаметр молотильного барабана	мм	755	755	755
Частота вращения молотильного барабана	об/мин	330–930	330–930	330–930
С редуктором	об/мин	170–460/330–930	170–460/330–930	170–460/330–930
Угол охвата деки	град.	132	132	132
Площадь основной деки	м ²	1,55	1,30	1,30
МСУ для риса		○	○	○
Сепарация остаточного зерна				
Высокопроизводительные роторы ROTO PLUS	Кол-во	2	2	2
Диаметр отбойного бitera	мм	600	600	600
Длина ротора	мм	4200	4200	4200
Диаметр ротора	мм	445	445	445
Деки роторов	Кол-во	6	5	5
Частота вращения ротора	об/мин	450–1250	370–1050	370–1050
Система очистки				
JET STREAM		●	●	●
Турбодвигатель		8-кратный	6-кратный	6-кратный
Регулировка вентилятора, гидравлическая		●	●	●
Два каскада с продувкой		●	●	●
Очистка 4D		○	○	○
Общая площадь решет	м ²	6,20	5,10	5,10
Индикатор объема возврата на домолот в CEBIS		○	○	○
GRAINMETER		○	○	○
Бункер				
Объем (согласно ANSI/ASAE S312.2)	л	15000/18000	13500	12500
Угол поворота выгрузного шнека	град.	105	105	105
Производительность выгрузки	л/с	130/180	130/180	110/130
Датчик урожайности QUANTIMETER		○	○	○

Больше высоты и ширины для удобной выгрузки.



> 130 л/с

● Серийная комплектация ○ Опция □ Доступно – Недоступно

LEXION		8700/8700 TERRA TRAC	7700/7700 TERRA TRAC	7600/7600 TERRA TRAC
Измельчитель				
Измельчитель SPECIAL CUT, ножи	Кол-во	108	72	72
Измельчитель STANDARD CUT, ножи	Кол-во	64	52	52
Радиальный распределитель		○	○	○
Гидравлическая перенастройка из кабины (дорога, валок, измельчение)		●	●	●
Гидравлическая регулировка гребенки противорезов и терочного механизма		○	○	○
Распределитель половы		○	○	○
Выбрасывающий вентилятор с радиальным распределителем		○	○	○
Автоматика направления распределения		○	○	○

Шасси

Гусеничный движитель TERRA TRAC с гидропневматической подвеской		○	○	○
Полный привод POWER TRAC		○	○	○
2-ступенчатая КПП		●	●	●
40 км/ч		○	○	○
Блокировка дифференциала		○	○	–
Движение в автомобильном режиме		●	●	●

Двигатель Stage V

Производитель/тип		Perkins 2206 D		
Количество цилиндров/объем	Кол-во/л	6/12,5	6/12,5	6/12,5
Макс. мощность (ECE R 120)	кВт/л. с.	420/571	385/524	339/461
Система замера расхода топлива		○	○	○
Емкость топлив. бака	л	1150	1150	1150
DYNAMIC COOLING		●	●	●
DYNAMIC POWER		●	●	●

Управление данными

TELEMATICS		●	●	●
Управление заданиями		○	○	○
Картирование урожайности		○	○	○
Remote Service		○	○	○

Системы помощи механизатору

CRUISE PILOT		○	○	○
CEMOS AUTO THRESHING		○	○	○
CEMOS AUTO CLEANING		○	○	○
CEMOS AUTO SEPARATION		○	○	○
CEMOS AUTO CHOPPING		○	○	○
AUTO SLOPE		○	○	○
AUTO CROP FLOW		○	○	○
CEMOS DIALOG		○	○	○
GRAIN QUALITY CAMERA		○	○	○

Системы автопилота

GPS PILOT, LASER PILOT, AUTO PILOT		○	○	○
Масса (может отличаться в зависимости от оснащения) без приставки и измельчителя, с полным топливным баком	кг	19700 / 22400 (TERRA TRAC)	18700 / 21400 (TERRA TRAC)	18700 / 21400 (TERRA TRAC)

Компания CLAAS постоянно прилагает усилия к тому, чтобы вся ее продукция соответствовала практическим требованиям, и поэтому мы оставляем за собой право на внесение изменений. Приведенные в настоящем проспекте данные и иллюстрации являются ориентировочными и могут содержать информацию о специальном оборудовании, не входящем в стандартный объем поставки. По вопросам технического оснащения просим обращаться к вашему региональному дилеру от компании CLAAS (прайс-лист). На некоторых фотографиях оборудование частично представлено без защитных устройств с целью более наглядной демонстрации принципа его работы. Снимать защитные устройства самовольно категорически запрещено во избежание причинения вреда жизни и здоровью. Более подробная информация представлена в инструкции по эксплуатации. Все технические характеристики двигателей относятся только к Директиве ЕС по нормам токсичности OF: Stage. Упоминание стандарта Tier служит исключительно для информации и улучшения понимания. Это не предполагает разрешение для регионов, в которых регулирование норм токсичности OF осуществляется в соответствии со стандартом Tier.

● Серийная комплектация ○ Опция □ Доступно – Недоступно

LEXION			8700/8700 TERRA TRAC	7700/7700 TERRA TRAC	7600/7600 TERRA TRAC
--------	--	--	----------------------	----------------------	----------------------

Шины ведущего моста

Размер шин		Диаметр		Внешняя ширина		
		класса				
1250/50 R 32	м	2,05	5,15	4,87	—	
VF 900/60 R 42 CFO	м	2,15	—	3,62	—	
900/60 R 42 CHO	м	2,15	—	3,62	—	
800/70 R 42 CHO	м	2,15	—	3,48	—	
680/80 R 42 CHO	м	2,15	—	3,22	—	
VF 900/60 R 38 CHO	м	2,05	3,90	3,62		3,62
900/60 R 38 CHO	м	2,05	3,90	3,62		3,62
IF 800/70 R 38 CFO	м	2,05	3,76	3,48		3,48
800/70 R 38 CHO	м	2,05	3,76	3,48		3,48
IF 680/80 R 38 CFO	м	2,05	3,49	3,22		3,22
680/80 R 38 CHO	м	2,05	3,49	3,22		3,22
900/60 R 32	м	1,95	3,90	3,62		3,62
IF 800/70 R 32 CFO	м	1,95	3,76	3,48		3,48
800/70 R 32	м	1,95	3,76	3,48		3,48
710/75 R 34	м	1,95	3,65	3,37		3,37
IF 680/85 R 32 CFO	м	1,95	3,49	3,28		3,35
TERRA TRAC 635 мм	м	—	3,49	3,29		3,29
TERRA TRAC 735 мм	м	—	3,79	3,49		3,49
TERRA TRAC 890 мм	м	—	3,99	3,79		3,79

LEXION			8700/8700 TERRA TRAC	7700/7700 TERRA TRAC	7600/7600 TERRA TRAC
--------	--	--	----------------------	----------------------	----------------------

Шины задней оси

Размер шин		Диаметр		Внешняя ширина		
		класса				
710/60 R 30	м	1,65	3,89	3,69		3,69
VF 620/70 R 30	м	1,65	3,69	3,49		3,49
620/70 R 30	м	1,65	3,69	3,49		3,49
VF 520/85 R 30	м	1,65	3,49	3,29		3,29
500/85 R 30	м	1,65	3,47	3,27		3,27
VF 620/70 R 26	м	1,50	—	3,49		3,49
750/65 R 26	м	1,60	—	3,74		3,74
600/65 R 28	м	1,50	—	3,69		3,49
500/85 R 24	м	1,50	—	3,48		3,28

Приставки

Жатки VARIO		VARIO 1380 ¹ , VARIO 1230 ¹ , VARIO 1080, VARIO 930, VARIO 770, VARIO 680, VARIO 620, VARIO 560
Жатки CERIO		CERIO 930, CERIO 770, CERIO 680, CERIO 620, CERIO 560
Оборудование для уборки рапса		Для всех стандартных жаток и жаток VARIO, недоступно для жаток CERIO
Складные жатки		C 540, C 450
SUNSPPEED	рядков	16, 12, 8
MAXFLEX		MAXFLEX 930, MAXFLEX 770, MAXFLEX 620, MAXFLEX 560
CONVIO FLEX		CONVIO FLEX 1380 ¹ , CONVIO FLEX 1230 ¹ , CONVIO FLEX 1080, CONVIO FLEX 930, CONVIO FLEX 770
CONVIO		CONVIO 1380 ¹ , CONVIO 1230 ¹ , CONVIO 1080, CONVIO 930, CONVIO 770
CORIO CONSPEED		1270 C, 1275 C, 880 FC, 890 C, 875 FC, 875 C, 870 FC, 870 C, 690 C, 680 FC, 675 FC, 675 C, 670 FC, 670 C
CORIO		880 FC, 875 FC, 875 C, 870 FC, 870 C, 680 FC, 675 FC, 675 C, 670 FC, 670 C
Жатки для риса VARIO		В версии HD с режущим аппаратом для риса (ЗИП)
Жатки для риса CERIO		В версии HD с режущим аппаратом для риса (ЗИП)
SWATH UP		SWATH UP 450
Бесступенч. привод приставки (электрогидравл.)	об/мин	284–420
Ступенчатый привод жатки	об/мин	332, 420
Активный тормоз жатки		○

¹ Только для LEXION с TERRA TRAC