

LEXION		6800	6800 TERRA TRAC	6700	6700 TERRA TRAC
--------	--	------	-----------------	------	-----------------

Молотильно-сепарирующее устройство

APS SYNFLOW WALKER		●	●	●	●
Ширина барабана	мм	1700	1700	1700	1700
Диаметр молотильного барабана	мм	755	755	755	755
Частота вращения молотильного барабана	об/мин	330–930	330–930	330–930	330–930
С редуктором	об/мин	170–460	170–460	170–460	170–460
Угол охвата деки	град.	132	132	132	132
Площадь основной деки	м ²	1,55	1,55	1,55	1,55
МСУ для риса		–	–	–	–

Сепарация остаточного зерна

Диаметр барабана-сепаратора	мм	600	600	600	600
Площадь деки сепаратора	м ²	1,16	1,16	1,16	1,16
Угол обхвата отбойного битера	град.	116	116	116	116
Соломотряс	Кол-во	6	6	6	6
Длина клавиш	мм	3800	3800	3800	3800
Общая площадь системы сепарации остаточного зерна	м ²	7,62	7,62	7,62	7,62

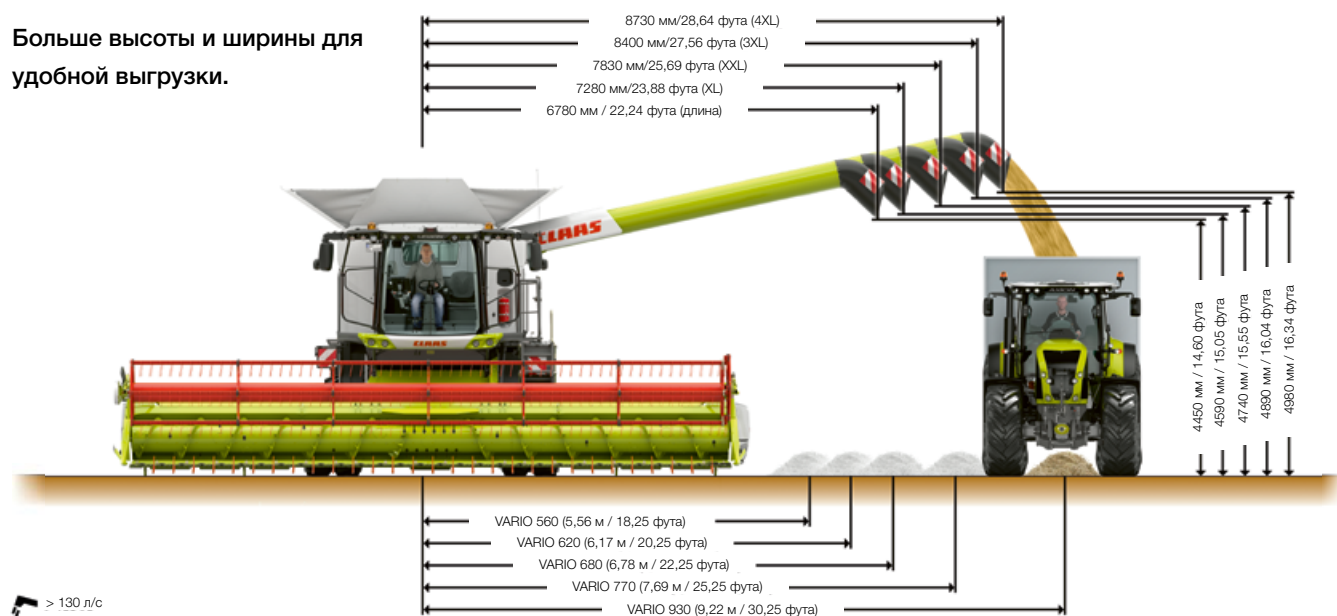
Система очистки

JET STREAM		●	●	●	●
Турбодвигатель		8-кратный	8-кратный	8-кратный	8-кратный
Регулировка вентилятора, гидравлическая		●	●	●	●
Два каскада с продувкой		●	●	●	●
Очистка 3D		○	○	○	○
Общая площадь решет	м ²	6,20	6,20	6,20	6,20
Индикатор объема возврата на домолот в CEBIS		○	○	○	○
GRAINMETER		○	○	○	○

Бункер

Объем (согласно ANSI/ASAE S312.2)	л	12500/13500	12500/13500	11000/12500	11000/12500
Угол поворота выгрузного шнека	град.	105	105	105	105
Производительность выгрузки	л/с	130/180	130/180	110/130	110/130
Датчик урожайности QUANTIMETER		○	○	○	○

Больше высоты и ширины для удобной выгрузки.



> 130 л/с

● Серийная комплектация ○ Опция □ Доступно – Недоступно

LEXION		6800	6800 TERRA TRAC	6700	6700 TERRA TRAC
--------	--	------	-----------------	------	-----------------

Измельчитель

Измельчитель SPECIAL CUT, ножи	Кол-во	88	88	88	88
Измельчитель STANDARD CUT, ножи	Кол-во	64	64	64	64
Радиальный распределитель		○	○	○	○
Гидравлическая перенастройка из кабины (дорога, валок, измельчение)		○	○	○	○
Гидравлическая регулировка гребенки противорезов и терочного механизма		○	○	○	○
Распределитель попоны		○	○	○	○
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		●	●	●	●

Stage III A (Tier 3)

Производитель/тип		Perkins 2206 D			
Количество цилиндров/объем	Кол-во/л	6/12,5	6/12,5	6/12,5	6/12,5
Макс. мощность (ECE R 120)	кВт/л. с.	339/461	339/461	308/419	308/419
Система замера расхода топлива		○	○	○	○
Емкость топлив. бака	л	950	950	950	950
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 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	17950	20650	17950	20650

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			6800	6700
--------	--	--	------	------

Шины ведущего моста

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

LEXION			6800	6700
--------	--	--	------	------

Шины задней оси

Размер шин		Диаметр		
		класса	Внешняя ширина	
750/65 R 26	м	1,60	3,94	3,94
710/60 R 30	м	1,65	3,89	3,89
VF 620/70 R 30	м	1,65	3,69	3,69
620/70 R 30	м	1,65	3,69	3,69
VF 520/85 R 30	м	1,65	3,49	3,49
500/85 R 30	м	1,65	3,47	3,47
VF 620/70 R 26	м	1,50	3,69	3,69
600/65 R 28	м	1,50	3,69	3,69
500/85 R 24	м	1,50	3,48	3,48

Приставки

Жатки VARIO		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
SUNSPEED	рядков	16, 12, 8
MAXFLEX		MAXFLEX 930, MAXFLEX 770, MAXFLEX 620, MAXFLEX 560
CONVIO FLEX		CONVIO FLEX 1230 ¹ , CONVIO FLEX 1080, CONVIO FLEX 930, CONVIO FLEX 770
CONVIO		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