

## JAGUAR 900

	<b>980</b>	<b>970</b>	<b>960</b>	<b>950</b>	<b>940</b>	
<b>Двигатель</b>						
Производитель	MAN	MAN	Mercedes-Benz	Mercedes-Benz	Mercedes-Benz	
Тип	D2862	D2868	OM 502 LA	OM 502 LA	OM 502 LA	
Цилиндры	V12	V8	V8	V8	V8	
Объем двигателя	л	24,24	16,16	15,93	15,93	
Номинальное число оборотов	об/мин	1900	2000	2000	2000	
Стандарт концентрации вредных веществ в ОГ Stage IIIA (Tier 3)						
Мощность двигателя при 1800 об/мин (ECE R 120)	кВт/л.с.	650/884 <sup>1</sup>	570/775 <sup>1</sup>	480/653	390/530	350/476
Топливный бак + доп. бак	л	1200 + 300 <sup>1</sup>	1200 + 300 <sup>1</sup>	1200 + 300	1200 + 300	1200 + 300
Измерение расхода топлива	о	о	о	о	о	
DYNAMIC POWER	о	о	о	о	о	

#### Ходовая часть

Гидрообъемный привод ходовой части, двухступенчатая автоматическая КПП OVERDRIVE	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	
Система регулировки давления в шинах	о	о	о	о	о	
Управляемый мост, стандарт	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	
Управляемый мост, 3 положения регулировки расстояния между фланцами основания обода	мм	2510/2970/3130	2510/2970/3130	2510/2970/3130	2510/2970/3130	2510/2970/3130
Управляемый ведущий мост POWER TRAC с гидроприводом	о	о	о	о	о	
Емкость для воды/силосных добавок	л	375	375	375	375	375
ACTISILER 20, высококонцентрированный	л	20	20	20	20	20
Автомат опускания + регулирования давления на почву CONTOUR	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	

#### Приставки

Кукурузная приставка сплошного среза ORBIS/RU (ряды/ширина)	Р/м	12/9, 10/7,5, 8/6	12/9, 10/7,5, 8/6	12/9, 10/7,5, 8/6	10/7,5, 8/6, 6/4,5	10/7,5, 8/6, 6/4,5
PICK UP 380/300	м	3,80/3,00	3,80/3,00	3,80/3,00	3,80/3,00	3,80/3,00
Жатка DIRECT DISC 610/520	мм	5995/5125	5995/5125	5995/5125	5995/5125	5995/5125

#### Поток растительной массы

Ширина захвата	мм	730	730	730	730	730
Число подающих и подпресс. вальцов		4	4	4	4	4
Регулировка длины среза COMFORT CUT, бесступенчатая	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>
Ножевой барабан, ширина	мм	750	750	750	750	750
Ножевой барабан, диаметр	мм	630	630	630	630	630
Барабан V-MAX (20 ножей), Универсальный комплект ножей		V20/2 x 10; V10/2 x 5	V20/2 x 10; V10/2 x 5	V20/2 x 10; V10/2 x 5	V20/2 x 10; V10/2 x 5	V20/2 x 10; V10/2 x 5
Барабан V-MAX (24 ножа), Универсальный комплект ножей		V24/2 x 12; V12/2 x 6	V24/2 x 12; V12/2 x 6	V24/2 x 12; V12/2 x 6	V24/2 x 12; V12/2 x 6	V24/2 x 12; V12/2 x 6
Барабан V-MAX (28 ножей), Универсальный комплект ножей		V28/2 x 14; V14/2 x 7	V28/2 x 14; V14/2 x 7	V28/2 x 14; V14/2 x 7	V28/2 x 14; V14/2 x 7	V28/2 x 14; V14/2 x 7
Барабан V-MAX (36 ножей), Универсальный комплект ножей		V36/2 x 18; V18/2 x 9; V12/2 x 6	V36/2 x 18; V18/2 x 9; V12/2 x 6	V36/2 x 18; V18/2 x 9; V12/2 x 6	V36/2 x 18; V18/2 x 9; V12/2 x 6	V36/2 x 18; V18/2 x 9; V12/2 x 6

Автоматическая заточка ножей из кабины	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	
Автоматическая регулировка противорежущей пластины из кабины	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	
MULTI CROP CRACKER M (D = 196 мм)	–	–	о	о	о	
MULTI CROP CRACKER L (D = 250 мм)	<b>●</b>	<b>●</b>	о	о	о	
Ротор ускорителя, ширина	мм	680	680	680	680	680
Ротор ускорителя, диаметр	мм	540	540	540	540	540
Ротор ускорителя, регулировка зазора (2–10 мм)	о	о	о	о	о	

## JAGUAR 900

	<b>980</b>	<b>970</b>	<b>960</b>	<b>950</b>	<b>940</b>	
Силосопровод, защита от столкновений	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	
Силосопровод, угол поворота, серийно	град.	210	210	210	210	
Силосопровод, угол поворота с OPTI FILL/ AUTO FILL	град.	225	225	225	225	
Силосопровод S (до DD 520)	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	
Силосопровод, удлинение, M (ORBIS 600)	мм	1 x 750 = 750	1 x 750 = 750	1 x 750 = 750	1 x 750 = 750	1 x 750 = 750
Силосопровод, удлинение, L (ORBIS 750)	мм	2 x 750 = 1500	2 x 750 = 1500	2 x 750 = 1500	2 x 750 = 1500	2 x 750 = 1500
Силосопровод, удлинение, XL (ORBIS 900)	мм	3 x 750 = 2250	3 x 750 = 2250	3 x 750 = 2250	3 x 750 = 2250	3 x 750 = 2250

#### Ассортимент EASY

OPTI FILL, оптимизированное управление силосопроводом	о	о	о	о	о
AUTO FILL, автоматическое заполнение транспортного средства	о	о	о	о	о
STOP ROCK, детектор камней	о	о	о	о	о
QUANTIMETER, измерение пропускной способности	о	о	о	о	о
QUANTIMETER + непрерывный контроль влажности	о	о	о	о	о
Целевое управление	о	о	о	о	о
Картирование урожайности	о	о	о	о	о
TELEMATICS	о	о	о	о	о
AUTO PILOT, копирование (кукуруза)	о	о	о	о	о
CAM PILOT, обнаружение валка (трава)	о	о	о	о	о
GPS PILOT	о	о	о	о	о

#### Обслуживание

Централизованная смазочная система 16 л	о	о	о	о	о
Сервисное освещение	о	о	о	о	о

#### Кабина VISTA CAB

Кондиционер A/C-MATIC	о	о	о	о	о
Цветной монитор CEBIS	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>
Принтер	о	о	о	о	о
Кресло повышенного комфорта	о	о	о	о	о
Поворотное кресло	о	о	о	о	о
Сиденье премиум-класса с вентиляцией и подогревом	о	о	о	о	о
Дополнительное сиденье	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>	<b>●</b>

#### Базовая модель без приставки

Длина в рабочем положении	мм	6495	6495	6495	6495	6495
Рабочая высота с удлинителем силосопровода XL	мм	6335	6335	6335	6335	6335
Транспортная высота	мм	3945	3945	3945	3945	3945
Транспортная высота с удлинителем силосопровода XL	мм	8590	8590	8590	8590	8590
Вес без приставки со стандартными шинами	кг	13900	13500	12500	12500	12500

● В серийной комплектации    о Опция    – Недоступно

Компания CLAAS постоянно прилагает все усилия к тому, чтобы ее изделия соответствовали требованиям практики. Поэтому мы оставляем за собой право на изменения. Приведенные в этом 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 представлено частично без защитных устройств, для демонстрации принципа его работы. Во избежание повреждений не снимайте защитные устройства самостоятельно. Строго соблюдайте указания руководства 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.

<sup>[1]</sup> Поскольку мощность двигателя превышает 560 кВт, модели JAGUAR 980 и 970 в соответствии с законодательством не подпадают под действие норм токсичн

● В серийной комплектации    о Опция    – Недоступно

# JAGUAR 900

		980	970	960	950	940
<b>Шины</b>						
<b>Ведущий мост, транспортировочная ширина</b>						
<b>в зависимости от шин до Ø 1950 мм</b>						
680/85 R 32	мм	3130	3130	3130	3130	3130
IF 680/85 R 32 179 A8	мм	3130	3130	3130	3130	3130
710/70 R 38 TR	мм	3172	3172	3172	3172	3172
710/70 R 38 171 D	мм	3172	3172	3172	3172	3172
710/75 R 34 MI	мм	3172	3172	3172	3172	3172
710/75 R 34 178 A8	мм	3172	3172	3172	3172	3172
800/70 R 32 175 A8	мм	3299	3299	3299	3299	3299
800/70 R 32 181 A8 MI	мм	3299	3299	3299	3299	3299
IF 800/70 R 32 182 A8 MI	мм	3299	3299	3299	3299	3299
IF 800/70 R 32 182 A8 (для увеличенной ширины машины)	мм	3380	3380	3380	3380	3380
900/60 R 32 176 A8	мм	3490	3490	3490	3490	3490
900/60 R 32 176 A8 MI	мм	3490	3490	3490	3490	3490
900/60 R 32 176 A8 TR	мм	3490	3490	3490	3490	3490
<b>Ведущий мост, транспортировочная ширина</b>						
<b>в зависимости от шин до Ø 2050 мм</b>						
710/70 R 42	мм	3180	3180	3180	3180	3180
800/70 R 38	мм	3299	3299	3299	3299	3299
800/70 R 38 (для увеличенной ширины машины)	мм	3380	3380	3380	3380	3380
900/60 R 38 178 D	мм	3490	3490	3490	3490	3490
<b>Управляемый мост, транспортировочная ширина</b>						
<b>в зависимости от шин</b>						
VF 520/80 R 26	мм	2920	2920	2920	2920	2920
540/65 R 28	мм	2960	2960	2960	2960	2960
540/65 R 30	мм	2960	2960	2960	2960	2960
600/65 R 28 TR	мм	3050	3050	3050	3050	3050
600/65 R 28	мм	3050	3050	3050	3050	3050
VF 620/70 R 26	мм	3040	3040	3040	3040	3040
620/70 R 30	мм	3060	3060	3060	3060	3060