

Стандартное и дополнительное оборудование

Стандарт:

Дополнительно:

FENDT 1100 MT

Варианты комплектации.

Двигатель	
Предварительный обогрев двигателя	<input type="checkbox"/>
Блок предварительного подогрева (двигатель, гидравлическое масло)	<input type="checkbox"/>

Трансмиссия	
Круз-контроль	<input checked="" type="checkbox"/>

Органы управления Vario	
готовность для автоматического рулевого управления	<input checked="" type="checkbox"/>

Кабина	
Кабина Comfort Cab	<input checked="" type="checkbox"/>
Кресло пассажира	<input checked="" type="checkbox"/>
Рулевая колонка с регулировкой по высоте и наклону	<input checked="" type="checkbox"/>
Система обогрева с бесступенчатым вентилятором	<input checked="" type="checkbox"/>
Кондиционер	<input checked="" type="checkbox"/>
Встроенный автоматический климат-контроль	<input type="checkbox"/>
Рулонный козырек на заднем окне	<input type="checkbox"/>
Рулонный козырек на правом окне	<input type="checkbox"/>
Параллельный передний стеклоочиститель	<input checked="" type="checkbox"/>
Очиститель/омыватель заднего стекла	<input checked="" type="checkbox"/>
Внешнее зеркало заднего вида с электрической регулировкой и обогревом	<input type="checkbox"/>
Радиоприемник с проигрывателем CD/MP3	<input type="checkbox"/>
Радиоприемник / проигрыватель компакт-дисков и MP3 с голосовым управлением "hands-free"	<input type="checkbox"/>
Радар	<input checked="" type="checkbox"/>

Осветительные приборы	
Галогенные передние фары	<input checked="" type="checkbox"/>
Задние рабочие фары	<input checked="" type="checkbox"/>
Рабочие фары на передней стойке	<input checked="" type="checkbox"/>
Светодиодные рабочие фары на стойке "А"	<input type="checkbox"/>
Задние светодиодные рабочие фары на крыше	<input type="checkbox"/>
Передние светодиодные рабочие фары на крыше	<input type="checkbox"/>
Проблесковый маяк	<input checked="" type="checkbox"/>

Шасси	
Плавная регулировка колеи	<input checked="" type="checkbox"/>
Транспортер стандартной конструкции	<input checked="" type="checkbox"/>
Транспортер усиленной конструкции	<input type="checkbox"/>
2-контурная система подачи сжатого воздуха	<input checked="" type="checkbox"/>

Навеска	
Тягово-позиционное регулирование	<input checked="" type="checkbox"/>
Задний подъемник с внешним управлением	<input checked="" type="checkbox"/>

Вал отбора мощности	
задний: фланцевый ВОМ 1000/1000Е об/мин	<input type="checkbox"/>
Внешние органы управления задним ВОМ	<input type="checkbox"/>

Гидравлическая система	
Линейный блок активации клапанов EHS	<input checked="" type="checkbox"/>
До 6 электрических редукционных клапанов	<input type="checkbox"/>
Power Beyond	<input type="checkbox"/>
Безнапорный слив в задней части	<input checked="" type="checkbox"/>
Задние гидравлические выходы с подключением под давлением с двух сторон	<input checked="" type="checkbox"/>

Дополнительное оборудование	
Дышло категории 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Дышло категории 5	<input type="checkbox"/>
Передние грузы, различные размеры	<input checked="" type="checkbox"/>
Знак широкого транспортного средства	<input checked="" type="checkbox"/>

FENDT 1100 MT

Технические характеристики.

Двигатель		1149 MT	1154 MT	1159 MT	1165 MT
Номинальная мощность (ECE R 120)	кВт/л.с.	336/457	365/496	403/548	440/598
Максимальная мощность (ECE R 120)	кВт/л.с.	362/492	394/536	435/592	475/646
Цилиндры	количество	12	12	12	12
Диаметр цилиндра/ход поршня	мм	111/145	111/145	111/145	111/145
Объем	см³	16800	16800	16800	16800
Номинальные обороты двигателя	об/мин	2100	2100	2100	2100
Макс. крутящий момент (при 1500 об/мин)	Нм	2170	2360	2600	2840
Объем топливного бака	л	1000.0	1000.0	1000.0	1000.0
Объем бака AdBlue	л	106.0	106.0	106.0	106.0
Диапазон постоянной мощности	об/мин	1500-2100	1500-2100	1500-2100	1500-2100

Трансмиссия и ВОМ			CAT TA22	CAT TA22	CAT TA22	CAT TA22
Тип трансмиссии			CAT TA22	CAT TA22	CAT TA22	CAT TA22
Максимальная скорость	км/ч		40	40	40	40
Задний механизм отбора мощности			1000	1000	1000	1000
Обороты двигателя при ном. оборотах заднего ВОМ (1000 PTO)	об/мин		1980	1980	1980	1980

Навеска и система гидравлики						
Насос с регулируемой подачей	л/мин	224	224	224	224	224
Насос с регулируемой подачей - опция 1	л/мин	321	321	321	321	321
Рабочее давление	бар	200	200	200	200	200
Мак. количество клапанов (передний/центральный/задний)	количество	0/0/6	0/0/6	0/0/6	0/0/6	0/0/6
Макс. объем заправки гидравлического масла	л, ориент.	267	267	267	267	267
Макс. допустимый объем гидравлического масла для отбора	л	120	120	120	120	120
Подача через задние гидравлические выходы (все клапаны)	л	140	140	140	140	140
Макс. грузоподъемность задней навески	даН	14000	14000	14000	14000	14000

Электрооборудование						
Макс. ток, подаваемый на разъем ISOBUS	A	30	30	30	30	30

Гусеничные траки						
Угол поворота первичной подвески	градусы	3	3	3	3	3
Ход подвески переднего направляющего колеса	мм	150	150	150	150	150
Полная ширина ведущего колеса	мм	225	225	225	225	225
Полная ширина опорного катка	мм	224	224	224	224	224
Стандартные гусеницы		27.5" Standard AG	27.5" Standard AG	27.5" Standard AG	27.5" Standard AG	27.5" Standard AG
1. Дополнительная гусеничная лента		27.5" Extreme AG	27.5" Extreme AG	27.5" Extreme AG	27.5" Extreme AG	27.5" Extreme AG
2. Дополнительная гусеничная лента		30" Extreme AG	30" Extreme AG	30" Extreme AG	30" Extreme AG	30" Extreme AG
3. Дополнительная гусеничная лента		30" Extreme APP	30" Extreme APP	30" Extreme APP	30" Extreme APP	30" Extreme APP

Габаритные размеры						
Ширина колеи (для последовательных гусениц)	мм	2286	2286	2286	2286	2286
Мин. ширина колеи (для последовательных гусениц)	мм	2286	2286	2286	2286	2286
Макс. ширина колеи (для последовательных гусениц)	мм	2350	2350	2350	2350	2350
Габаритная ширина для последовательных гусениц	мм	3000	3000	3000	3000	3000
Габаритная длина**)	мм	6755	6755	6755	6755	6755
Габаритная высота - кабина Comfort Cab	мм	3460	3460	3460	3460	3460
Макс. дорожный просвет	мм	460	460	460	460	460
Колесная база (от ведущего колеса до переднего направляющего колеса)	мм	3000	3000	3000	3000	3000

Масса						
Масса трактора (базовая модель с кабиной - полные баки, без водителя)	кг	19365.0	19365.0	19365.0	19365.0	19365.0
Макс. разрешенная общая масса	кг	27000.0	27000.0	27000.0	27000.0	27000.0
Макс. нагрузка на фаркоп прицепа	кг	4536.0	4536.0	4536.0	4536.0	4536.0

* = Оборудование зависит от страны / ** = Если значения ширины транспортной ленты больше 27,5", а ширины колеи больше 2286 мм, внешняя ширина 3 м не соблюдается. Если значения внешней ширины больше 3 м, в отдельных странах могут потребоваться специальные разрешения для движения по дорогам.

