

# FAW J7

## Седельный тягач 4x2



## Спецификация



Модель	J7
Экологический класс	Евро 5
Тип	Тягач
Колесная формула	4x2
Основная колесная база	3800 мм
Профиль рамы	300x80x8 мм
Снаряженная масса	8100 кг
Полная масса автопоезда	43000 кг
Технически допустимая масса	18000 кг
Техническая нагрузка передней оси	7200 кг
Техническая нагрузка ведущей оси	13000 кг
Двигатель	FAW CA6DM3-55E52(FCRI+SCR)
Мощность двигателя	550 л с
Предпусковой подогреватель впускного воздуха	Электрический
Топливный бак слева	Алюминий, 800 л
Топливный бак справа	Алюминий, 300 л
Обогрев топливного бака	Топливозаборник левого бака (охлаждающая жидкость ДВС)
Топливный фильтр грубой очистки	Обогреваемый
Коробка переключения передач	ZF-12TX2621TD
Сцепление	Сцепление 430
Гидродинамический тормоз-замедлитель	Интардер ZF IT 3
Передний мост	FAW F7N
Подвеска передней оси	Рессорная, 2 листа
Ведущий мост с гипоидной передачей	FAW 498
Подвеска ведущей оси	Пневматическая 4-х точечная, WABCO
Передаточное число	2.688
Блокировка дифференциала заднего моста	Индикация на панели приборов
Колесные диски	Сталь
Шины	315/70R22.5
Рулевой механизм	Гидроусилитель
Тормозная система	WABCO EBS+ESC
Тормозные механизмы передней оси	Дисковые
Тормозные механизмы ведущей оси	Дисковые
Воздушный компрессор	Knorr-Bremse 630

Система индикации давления в шинах	TPMS
Система предупреждения о лобовом столкновении	FCW
Система предупреждения о выходе из полосы движения	LDW
Противооткатная система	HILLHOLD
Видеокамеры наружного обзора	4 камеры, обзор 360°
Система предупреждения о износе тормозных колодок	Уведомление о предельном износе
Система круиз-контроль	СС
Кабина	J7 с высокой крышей
Аэродинамический пакет	Спойлер на крыше и боковые обтекатели
Цвет кабины	Белый
Подвеска кабины	Пневматическая 4-х точечная
Система подъема кабины	Электروهидравлическая
Люк в крыше кабины	Электропривод, москитная сетка
Спальные места	2 спальных места
Поперечная штанга для одежды в кабине	Материал алюминий
Поперечная шторка спального места	Ткань
Шторка по периметру кабины	Ткань
Солнцезащитная шторка на двери водителя	Рулонного типа
Солнцезащитные шторки лобового стекла	Рулонного типа
Многофункциональное рулевое колесо	Регулировкой высоты и наклона
Отделка рулевого колеса	Кожа
Внутреннее освещение	Центральное
Столик со стороны переднего пассажира	Складной
Выдвижной вещевой бокс	В центральной части
Зеркала заднего вида	Электропривод и обогрев
Электростеклоподъемники боковых дверей	Управление со спального места
Центральный замок кабины	Бесключевой доступ
Холодильник	Встроенный
Инвертор 220 В	1000 Вт
Панель приборов	Цифровая
Мультимедиа	8-дюймовым сенсорный экран
Воспроизведение аудио/видео	Bluetooth, Wi-Fi, USB
Сиденье водителя (Grammer)	На пневматической подвеске с поясничным упором
Система подогрева сиденья водителя	Встроенная
Система вентиляции сиденья водителя	Встроенная
Подлокотник сиденья водителя	Справа
Обивка сиденья водителя	Кожа
Сиденье пассажира	Механическая система регулировки и демпфирования
Обивка сиденья пассажира	Кожа
Ремень безопасности	Звуковая индикация
Отопление кабины	Автоматический климат-контроль
Утепление кабины	Заводское исполнение
Дополнительное отопление кабины	Воздушный отопитель Webasto 4 kW
Аккумуляторные батареи	2x220 Ач, необслуживаемые
Ящик для аккумуляторных батарей	Вертикальный, слева
Главный выключатель электропитания	Механический
Передние фары	H7
Дневные ходовые огни	LED
Противотуманные фары	H7
Задние фонари	Звуковая индикация заднего хода
Фонарь освещения рабочей зоны	За кабиной
Седельно-сцепное устройство	JOST/HYVA
Рабочая платформа	Алюминиевая за кабиной с поручнем
Система спутникового мониторинга	FAW Telematics
Подготовка под ADR	Заводское исполнение

**ООО «Лидер Трак энд Бас»**

Отдел продаж  
[sales@leader-trucks.ru](mailto:sales@leader-trucks.ru)

Информационная линия  
 8 800 250 22 55  
[info@leader-trucks.ru](mailto:info@leader-trucks.ru)

Обучение водителей  
[profdrive@leader-trucks.ru](mailto:profdrive@leader-trucks.ru)

