

Дизельный винтовой компрессор ET-Compressors ET SD-1200S-25



Модель	Дизельный компрессор ET SD-1200S-25
Производитель	ET-Compressors
Произв-ть, м3/мин	34
Давление, атм	25
Страна производства	Китай
Исполнение	На раме/Стационарный
Тип привода	Дизельный/Автономный
Марка двигателя	Cummins
Модель двигателя	Cummins QSZ13-C550

Мощность двигателя, кВт	410
Посты раздачи воздуха	4 × 3/4"; 1 × 2"
Температура эксплуатации, С	-25...+45
Габариты (ДхШхВ), мм	5600x2000x2000
Масса, кг	7600
Серия	SD
Применение	Для пескоструйного оборудования /Для пневмоинструмента /Строительный/ Профессиональный
Гарантия, месяцев	24
Тип компрессора	Винтовой
Группа товаров	Компрессоры в сборе

Исполнение компрессорной станции:

- Надежный винтовой маслонаполненный компрессорный блок с гарантией 2 года либо 1000 рабочих часов
- Проверенный двигатель с марки Cummins
- Оцинкованный металлический кожух, окрашенный порошковым способом имеет шумопоглощающие панели
- Система холодного старта (предпусковой подогрев свечей) для уверенного пуска при отрицательных температурах
- Максимально надежная и простая система управления компрессором с системой автоматического аварийного останова компрессора
- Компрессор на шасси имеет ПСМ (разрешающий их постановку на учет в органах Гос. Тех. Надзора)
- Топливный бак позволяет эксплуатировать компрессор полную рабочую смену при 100 %-ной нагрузке, без долива топлива.

Дизельный винтовой компрессор ET-Compressors ET SD-1200T-25 на шасси



Модель	Дизельный компрессор ET SD-1200T-25 на шасси
Производитель	ET-Compressors
Произв-ть, м3/мин	34
Давление, атм	25
Страна производства	Китай
Исполнение	На шасси
Тип привода	Дизельный/Автономный
Марка двигателя	Cummins
Модель двигателя	Cummins QSZ13-C550

Мощность двигателя, кВт	410
Посты раздачи воздуха	4 × 3/4"; 1 × 2"
Температура эксплуатации, С	-25...+45
Габариты (ДхШхВ), мм	5600x2110x2650
Масса, кг	8100
Серия	SD
Применение	Для пескоструйного оборудования /Для пневмоинструмента /Строительный/ Профессиональный
Гарантия, месяцев	24
Тип компрессора	Винтовой
Группа товаров	Компрессоры в сборе

Исполнение компрессорной станции:

- Надежный винтовой маслонаполненный компрессорный блок с гарантией 2 года либо 1000 рабочих часов
- Проверенный двигатель с марки Cummins
- Оцинкованный металлический кожух, окрашенный порошковым способом имеет шумопоглощающие панели
- Система холодного старта (предпусковой подогрев свечей) для уверенного пуска при отрицательных температурах
- Максимально надежная и простая система управления компрессором с системой автоматического аварийного останова компрессора
- Компрессор на шасси имеет ПСМ (разрешающий их постановку на учет в органах Гос. Тех. Надзора)
- Топливный бак позволяет эксплуатировать компрессор полную рабочую смену при 100 %-ной нагрузке, без долива топлива.

ПЕРЕДВИЖНОЙ КОМПРЕССОР ET SD-1200T-10 НА ШАССИ



Характеристики

Бренд:	ET
Артикул:	ET SD-1200T-10
Производительность:	34000 л/мин
Давление:	10 Бар
Мощность:	410 кВт
Страна производства:	Китай
Тип двигателя:	Дизельный
Объем бака:	410 л
Двигатель:	Cummins QSZ13-C550
Тип привода:	Прямой
Габариты:	5600 x 2110 x 2650 мм
Масса:	8100 кг
Посты:	4x3/4", 1x2"
Комплектация:	на шасси

О ТОВАРЕ

Передвижной компрессор ET SD-1200T-10 на шасси – надежный передвижной агрегат для автономного производства сжатого воздуха. Подходит для длительной работы в экстремальных «полевых» условиях: на объектах дорожного строительства и ремонта, добычи полезных ископаемых, пескоструйной обработки и др. Компрессор оснащен передовым дизельным двигателем с низким расходом топлива и ресурсным винтовым блоком с увеличенным КПД сжатия. Уже в базовой комплектации доступен зимний пакет с предпусковым подогревом и АКБ увеличенной емкости. Быстрый пуск и стабильная эксплуатация гарантированы при температуре окружающей среды до -20°C!

Версия на автомобильном шасси с усиленным сцепным устройством и регулируемым дышлом. Колесная база с выносливой торсионной подвеской расширяет возможности транспортировки и эксплуатации компрессора в условиях пересеченной местности. Каждая модель на шасси от ET Compressors имеет паспорт самоходной машины (ПСМ), разрешающий официальную постановку на учет в Ростехнадзоре.

ПРЕИМУЩЕСТВА И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОМПРЕССОРОВ ET SD:



Качественная сборка и устойчивость к коррозии. В передвижных агрегатах ET Compressors используются проверенные европейские комплектующие с большим ресурсом и эргономичным размещением для удобства ТО. Корпус оборудования окрашен современным атмосферостойким составом, невосприимчивым к перепадам температуры и влаге. Благодаря герметичной конструкции кожуха, технические компоненты компрессора надежно защищены от пыли, грязи и осадков;



Выносливый дизельный ДВС Isuzu или Cummins. Современный 4-х цилиндровый силовой агрегат с оптимальным крутящим моментом и экономичным расходом топлива. Двигатель рассчитан на длительную непрерывную эксплуатацию, оснащен высокоэффективной системой охлаждения и надежным ТНВД с увеличенным сроком службы;



Винтовой блок нового поколения с масляным впрыском и стабильным сжатием на всем диапазоне оборотов. Спроектирован по актуальным инженерным наработкам немецкого холдинга GHH-Rand. Основным рабочим элементом модуля является ассиметричная винтовая группа с особым соотношением профилей и долговечными комбинированными подшипниками. Все роторные модули в передвижных компрессорах ET Compressors отличаются исключительной надежностью и имеют заводскую гарантию 2 года;



Качественная шумоизоляция. Помимо тихого двигателя с глушителем и металлического защитного кожуха компрессорная станция оснащена звукопоглощающими панелями из качественного вспененного материала. В совокупности это существенно снижает уровень акустических нагрузок, способствует комфортной работе в непосредственной близости от оборудования;



Вместительный топливный бак. Выполнен из химически стойких материалов, имеет оптимальный объем для длительной непрерывной работы. Одной заправки бака хватает на полноценную рабочую смену. Актуальный уровень топлива выводится на основную панель управления. Увеличенная заливная горловина сокращает срок заправки в «полевых» условиях;

Многофункциональный контроллер управления с простым и



информативным интерфейсом. Оснащен удобной системой мониторинга и комплексной защитой от аварийных ситуаций. Автоматика отключит ДВС станции при повышенной температуре или низком давлении масла, защитит ТНВД и заблокирует пуск компрессора при недостаточном уровне топлива;



Зимний пакет в базовой версии. Расширяет возможности эксплуатации компрессора в экстремальных климатических условиях. Включает свечи предпускового подогрева и АКБ увеличенной емкости для уверенной работы стартера. Стабильный запуск и надежная работа установки гарантированы при внешних температурах до -20°C ;



Эргономичный контроль уровня масла без демонтажа сервисных панелей. На боковой части корпуса предусмотрено удобное смотровое окошко, упрощающее визуальный контроль смазывающего компонента компрессора. Окно защищено от механических воздействий, выполнено из высокопрочного композитного материала.

Гарантия на дизельный передвижной компрессор ET SD – 2 года.

Бренд ET Compressors – проект итальянского холдинга Rotair с локализацией производства в Азиатском регионе. Представлен дизельными и бензиновыми компрессорами в широком диапазоне производительности, решающими полный спектр задач автономного пневмоснабжения. Продукция ET Compressors оснащается передовыми двигателями Isuzu, Cummins, Deutz и Perkins, инновационными винтовыми блоками GHH-Rand с максимальным КПД и долговечной конструкцией. Возможность эксплуатации в сложных климатических условиях обуславливает особую популярность станций ET в России.

