

## Винтовой компрессор SULLAIR 900H

Производитель: *Sullair Corporation*

Технические характеристики	
<b>Модель</b>	<b>900H</b>
<b>Компрессор</b>	
Производительность (м3/мин)	25,5
Диапазон рабочего давления (бар)	10
Максимальное давление (бар)	5,5
Емкость масляной системы компрессора (л)	26
Выходной патрубок диаметром	3/4"; 2"
Уровень звуковой мощности (дБ(А))	78
<b>Двигатель</b>	
Марка	Cummins
Цилиндров	QSM11
Частота вращения вала двигателя (об/мин)	6
Мощность (кВт)	1800
Рабочий объем двигателя (л)	213
Емкость масляной системы (л)	8,3
Емкость системы охлаждения двигателя (л)	21.9
Расход топлива при 100% загрузке (л/час)	22
Электрическая система, напряжение (В)	38,6
Электрическая система, напряжение (В)	24
<b>Версия на раме (Вес и габариты)</b>	
Рабочий вес (кг)	3050
Чистый вес (кг)	2700
Длина (мм)	3130
Ширина (мм)	1580
Высота (мм)	1634



На компрессор оформляется ПСМ для регистрации в органах РОСТЕХНАДЗОРа и беспрепятственной транспортировки по дорогам общего пользования

- Гарантия на винтовой блок составляет 5 лет или 10 000 моточасов.
- Гарантия на компрессор (и на его части) составляет 12 месяцев.
- Гарантия на двигатель составляет 12 месяцев без ограничения в моточасах.

### Сервис

Большие передние и боковые панели корпуса обеспечивают доступ к с воздушным фильтрам, двигателю и другим частям оборудования. Задние сервисные двери обеспечивают доступ к топливному баку, аккумулятору, кулеру с охлаждающей жидкостью. Все сменные комплектующие компрессора легко доступны и легки в обслуживании.

#### **Части корпуса**

Легкая и недорогая замена частей корпуса

Возможность снятия корпуса целиком

Наличие транспортной петли, для погрузки компрессора краном

#### **100% возможность контроля производительности**

Автоматическое включение входного клапана и легкий старт.

Регулирование оборотов двигателя в зависимости от производительности, что гарантирует экономию дизельного топлива до 70%.

#### **Приборная панель**

Механический манометр и счетчики моточасов

Основной показатель двигателя с кнопкой аварийного отключения

Система аварийного отключения с модулем отображения ошибок.

#### **Воздушный 2-х ступенчатый фильтр сухого сжатия**

Отдельные фильтры для двигателя и компрессора

#### **AWF компрессорная жидкость**

Облегчает работу двигателя в холодную и жаркую погоду, продлевает жизнь компрессора.

Обязательно использовать при эксплуатации в зимней период. (от -29 до + 45 C')

#### **Уровень шума**

Отвечает мировым требованиям по уровню шума, не более 76 Дбл (на расстоянии 7 метров)