

Tropical thermostat (Тропический термостат)

Компрессор состоит из компрессорного элемента, электродвигателя, который полностью закрыт и принудительно охлаждается системой охлаждения, а также систем регулирования и контроля. Специальный звукоизолирующий корпус полностью закрывает компрессор, а также смонтированный внутри шкаф электроавтоматики с микропроцессорным модулем Elektronikon. В качестве опции возможна установка рефрижераторного осушителя, магистральных фильтров, а также установка компрессора на ресивер.



Технические характеристики

| | |
|--|-------------------|
| Габариты, д/ш/в: | 1533 / 699 / 1729 |
| Вес, кг: | 257 |
| Мощность двигателя, кВт: | 11 |
| Производительность, м ³ /мин: | 1,45 |
| Максимальное давление, Бар: | 9,75 |
| Габариты, д/ш/в: | 1235 / 700 / 1085 |
| Вес, кг: | 257 |
| Мощность двигателя, кВт: | 11 |
| Производительность, м ³ /мин: | 1,72 |
| Максимальное давление, Бар: | 10 |

В базовую комплектацию входит :

Винтовой компрессорный элемент Электродвигатель, класс защиты IP55 Старт "звезда - треугольник "
Система управления Масляный радиатор Встроенный ресивер 270л

В полную комплектацию дополнительно входит:

Встроенный рефрижераторный осушитель ID Концевой доохладитель

Срок поставки _____

Стоимость с НДС

Дополнительная информация

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>