

COMPRAG AR07



344 098 р?
руб.

Производитель **COMPRAG** () 

Вид оборудования **Винтовой компрессор**

Производ-ть, л/мин **1100 / 800 / 600**

Давление, бар **8 / 10 / 13**

Мощность, кВт **7,5**

Объем ресивера, л **270**

На ресивере **да**

С осушителем **нет**

Напряжение, В **380**

Наличие **Да**

Тип двигателя **Электродвигатель**

Тип привода **ременной**

Безмасляный **нет**

С частотником **нет**

Шум **65**

Резьбовое соединение **1/2**

Тип компрессора **Стационарный**

Охлаждение **Воздушное**

Габариты, мм **1650x700x1470**

Преимущества исполнения компрессора Comprag AR07 с ресивером:

- Уменьшает износ компонентов (винтового блока, двигателя, привода)
- Создает запас сжатого воздуха на компенсацию пиковых потреблений
- Предотвращает пульсации в линии сжатого воздуха при увеличении числа потребителей
- Снижает потребление электроэнергии

Современная, энергосберегающая конструкция винтового блока.

Оптимально экономичный режим работы компрессора благодаря микроконтроллерному управлению.

Минимальные потери давления на всех ключевых компонентах компрессора resultируются в ощутимую суммарную экономию энергозатрат.

Эффективная система сепарации масла с остаточным содержанием масла в сжатом воздухе

менее 3 мг/м³.

Свободный доступ к фильтрам и сепараторам для их сервисного обслуживания.

В сегменте компрессоров с мощностью двигателя от 7.5 кВт до 15 кВт особенно ощутимы преимущества перед поршневыми компрессорами.

При одинаковом потреблении электроэнергии, стоимость произведённого кубического метра сжатого воздуха в компрессоре AirStation значительно ниже.