

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Компрессор REALREZ TR-200

Артикул: REZ-TR-200



#### Характеристики

Производительность 876 л/мин

Объем ресивера 200 л

Напряжение  
питания 220 В

Цена без учета доставки: **76 213 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Производительность 876 л/мин

Рабочее давление 10 Бар

Объем ресивера 200 л

Уровень шума 75 дБ

Напряжение 220В/50Гц

Мощность 1600\*3 Вт

Частота вращения	1440 об/мин
Тип двигателя	электрический
Тип компрессора	поршневой коаксиальный (прямой привод)
Тип смазки	безмасляный
Количество цилиндров	3 шт
Транспортировочные колеса	да
Габариты упаковки ДхШХВ	1500x530x910 мм
Вес нетто/брутто	125 кг

**Безмасляный компрессор REALREZ TR-200** – это мощное и надежное решение для обеспечения сжатым воздухом самых различных устройств и инструментов. Идеально подходит для профессионального использования, этот поршневой компрессор отличается высоким уровнем производительности при низком уровне шума, что делает его удобным в эксплуатации. Выбирая безмасляный компрессор REALREZ TR-200, вы обеспечиваете себя надежным, мощным и безопасным инструментом, который способен справляться с разнообразными задачами и обеспечивать стабильную подачу сжатого воздуха для ваших нужд.

#### **Преимущества:**

- Мощный электрический двигатель: REALREZ TR-200 оснащен электродвигателем с медной оплеткой, который обеспечивает производительность до 876 л/мин. Это позволяет эффективно использовать компрессор для различных задач, таких как покраска, подкачка шин, продувка и другие работы;
- Безмасляная конструкция: благодаря безмасляной технологии, компрессор безопасен для окружающей среды и значительно снижает риск возникновения пожара. Отсутствие масла также упрощает обслуживание и продлевает срок службы оборудования;
- Горизонтальный ресивер объемом 200 литров: такой объем позволяет накапливать достаточное количество сжатого воздуха, обеспечивая стабильную работу компрессора и минимизируя частоту включения двигателя;
- Удобство транспортировки: компрессор оснащен колесами и ручками, что упрощает его перемещение по рабочей площадке. Это особенно важно при выполнении различных задач в разных условиях;

- Надежность и безопасность: конструкция компрессора обеспечивает долговечность эксплуатации и надежность в работе, что является ключевым фактором при выборе оборудования для профессионального использования.

**Комплект поставки:**

- Компрессор
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 26.03.2026 01:59 · KRATONSHOP.RU