

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 с прямой передачей Remeza СБ4/С-20. J1047В

Артикул: УТ-00000122



Характеристики

Производительность 200 л/мин

Объем ресивера 20 л

Напряжение
питания 220 В

Цена без учета доставки: **33 759 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|-------------|
| Напряжение питания | 220 В |
| Частота тока | 50 Гц |
| Номинальная мощность | 1500 Вт |
| Тип электродвигателя | асинхронный |
| Частота вращения электродвигателя | 2850 мин |
| Тип компрессора | поршневой |
| Производительность (на линии всасывания компрессора) | 200 л/мин |
| Максимальное рабочее давление сжатого воздуха | 8 кгс/см |
| Вместимость ресивера | 20 л |
| Вид передачи | прямая |

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Габаритные размеры компрессора | 480x400x780 мм |
| Масса | 31 кг |

Конструктивные особенности

Принудительное воздушное охлаждение

Компрессор оборудован регулятором давления, что позволяет настроить работу компрессора под оптимальный режим с пневмоинструментом

Компрессор оборудован манометром для контроля давления в ресивере

Поршневая компрессорная установка с прямым приводом **Remeza СБ4/С-20. J1047В** - применяется для применения для работы пневмоинструмента, проведения шиномонтажных, покрасочных работ и т.п. Компрессор очень удобен при транспортировке, эксплуатации и перемещении, за счёт наличия удобной ручки и пары колёс. Компрессорные установки AirCast изготавливаются из прочных металлов и материалов, что гарантирует: высокую производительность, отличное шумоподавление, надёжность, длительный ресурс и оптимальное охлаждение. Компрессор **Remeza СБ4/С-20. J1047В** - это надёжный и незаменимый помощник, с оптимальным соотношением цены и качества, на небольших и малых производствах, где необходима подача сжатого воздуха.

Сформировано 25.05.2026 05:00 · KRATONSHOP.RU