

Уважаемые господа! Представляем Вам Компрессор EUROCOMP EPC 230-2-100 Kaeser Kompressoren

Область применения:

Стационарные поршневые **компрессоры** серии **EUROCOMP** рассчитаны на длительную работу в мастерской. Для облегчения монтажа компрессора компания **Kaeser** предлагает гибкие возможности установки ресивера. Вы можете выбрать один из следующих вариантов:

- С **горизонтальным ресивером** — распространенный вариант для помещений с достаточной площадью
- С **вертикальным ресивером** — компактный вариант
- Установка и монтаж оборудования для существующих систем сжатого воздуха

Компрессорные блоки имеют следующие параметры производительности:

- Давление: 10/15 бар
- Объемный поток: 112-1050 л/мин



Основные преимущества:

Нехватка места — не проблема:

компрессор с вертикальным ресивером занимает всего лишь 0,85 м²!

Продлевает срок службы инструментов:

высокоэффективная система охлаждения наших стационарных компрессоров для мастерских поддерживает низкие температуры сжатого воздуха и масла. Это продлевает срок службы компрессора и подключенных к нему пневматических инструментов.

Герметические клапаны:

в стационарных компрессорах мы используем клапаны с ограниченным ходом из нержавеющей стали. Это улучшает отвод тепла и предотвращает образование нагара. Это также значительно увеличивает уплотнительную способность и срок службы клапанов.

Технические характеристики:

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Объемный поток при 8 барах, л/мин | 192 |
| Объемный поток при 12 барах, л/мин | 118 |
| Всас. объемный поток, л/мин | 230 |
| Объем ресивера, л | 90 |
| Максимальное давление, бар | 15 |
| Мощность двигателя, кВт | 1,7 |
| Число цилиндров | 2 |
| Безмасляный | нет |
| Вес, кг | 90 |
| Габариты (Д x Ш x В), мм | 1140 x 440 x 870 |
| Напряжение, В | 400 |
| Производитель | Kaeser Kompressoren |