

Компрессор К-000

На выходе из компрессора отсутствуют частицы масла. Эту особенность уже оценили многие потребители, особенно в стоматологической практике.

Снабженный соответствующими насадками компрессор используется при выполнении гидромассажа и ингаляции.

Применяется в лабораториях как источник сжатого воздуха в спектрофотометрах и хроматографах.

Работники пищевой промышленности и торговли используют компрессор для перекачки жидкости (молоко, вино, пиво) из закрытых емкостей.

Компактный и экономичный компрессор необходим автолюбителям для продувки фильтров, накачки шин, покраски автомобиля, просушки закрытых полостей. Наличие манометра позволяет производить манометрический контроль.

Компрессоры работают при температуре окружающей среды от -20°C до $+40^{\circ}\text{C}$.

Технические данные	
Питание	220В, 50Гц
Объем ресивера, л	без ресивера
Максимальное давление, МПа	0,45 (4,5 Ати)
Производительность при давлении 0,4 МПа и температуре 20°C	38 л/мин
Потребляемая мощность, Вт	450
Количество цилиндров	2
Время работы/время перерыва, мин	10/20
Габаритные размеры	280 x 190 x 315
Масса, кг	13
Примечание	в кожухе

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:
Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90,
Москва (495)268-04-70, Санкт-Петербург (812)309-46-40
Единый адрес: pge@nt-rt.ru
progress.nt-rt.ru