

**Компрессор «Барос-330ЭТ»
предназначен для зарядки баллонов дыхательных аппаратов сжатым воздухом
до рабочего давления 300 бар.**



Компрессор «БАРОС-330ЭТ» является 3-х ступенчатым компрессором подачи воздуха для дыхания с тремя цилиндрами, масляной смазочной системой под давлением и системой воздушного охлаждения.

Компрессор по виду климатического исполнения относится к исполнению М категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69 и рассчитан на применение при температуре окружающей среды от плюс 5° до 45 °С, относительной влажности до 98 %.

Срок службы компрессора – не менее 10 лет.

Назначенный ресурс работы компрессора – не менее 4000 ч.

Масса компрессора – не более 220 кг.

Габаритные размеры компрессора – не более 900×600×850 мм (Д×Ш×В).

Допустимый угол наклона компрессора, не более 5°.

Обороты коленвала – 1500 об/мин

Производительность - 330 л/мин

Мощность – 7,5 кВт

Рабочее напряжение - 380В

Давление срабатывание конечного клапана безопасности – 330 бар

Комплектация при поставке:

<ul style="list-style-type: none">- индикатор уровня масла- счетчик моточасов- кнопка аварийной остановки- блок контроля влажности фильтра;- блок контроля температуры- кнопка «Пуск»- кнопка «Стоп»- кнопка принудительного слива конденсата (и сброс давления в блоке для облегченного запуска)- автостоп по конечному давлению- флажковый клапан открытия/закрытия (4 шт)	<ul style="list-style-type: none">- зарядный шланг с маховичком G5/8" (4 шт)- входной воздушный фильтр- емкость для сбора конденсата (5 л.)- сепаратор очистки воздуха (2шт)- фильтрующая система Р-41 (картридж Securix, 1200 м³ отфильтрованного воздуха).- индикатор неправильной фазировки- индикатор низкого давления масла- манометр конечного давления- автоматическая система слива конденсата- защита двигателя от перегрева
---	---