

Мобильный и
независимый от
электрической сети



Особые преимущества на примере модели PEM 500-15-50 B

- **Независимость от электрической сети, благодаря агрегату компрессора с бензиновым приводом**
- **Возможно использование со 100% операционным циклом** благодаря регулированию числа оборотов холостого хода и частоты вращения
- **Увеличенный срок службы присоединяемого инструмента** благодаря пониженной влажности сжатого воздуха (отвод конденсата через дополнительный радиатор и фильтр-регулятор давления)
- **Высокое удобство обслуживания и простой контроль** благодаря двум манометрам, позволяющим одновременно считывать рабочее давление и давление в ресивере
- **Повышенная производительность и более высокий КПД** благодаря улучшенным двухцилиндровым агрегатам с одно- или двухступенчатой компрессией
- **Очень долгий срок службы ресивера** из высококачественной стали с цинкофосфатной обработкой и термополимерным внутренним покрытием, что позволило предоставить 15-летнюю гарантию от сквозной коррозии
- **Устойчивое положение и безопасное перемещение** благодаря ножкам с резиновыми присосками и большим колёсам
- **Оптимальные результаты работы и обслуживания** благодаря отводу безмасляного сжатого воздуха и отводу масляного сжатого воздуха через быстроразъемные муфты
- **Возможна работа с давлением до 15 бар** благодаря применению высокопроизводительных агрегатов, рассчитанных на удовлетворение более высоких требований
- **Плавный ход и оптимальное охлаждение** благодаря увеличенному рабочему колесу вентилятора и надёжному клиноременному приводу

Мобильные компрессоры



PetrolMaster

Компрессоры для специальных требований – Энергонезависим

Общие характеристики

- Поршневой компрессор
- Энергонезависим
- Полностью укомплектован всей защитной арматурой
- Автоматический режим работы за счет реле давления
- Резервуар оснащен предохранительным клапаном, манометром и клапаном для слива конденсата
- Блок-коллектор с фильтром-регулятором и маслораспылителем
- Выходы воздуха оснащены быстроразъемными муфтами для простого подключения пневмоинструментов
- Запрещается использовать в закрытых помещениях



PEM 240-10-10 B

- Специально для использования на стройплощадках
- Переносной и передвижной
- 1 цилиндр
- Агрегат с прямым приводом
- 10-летняя гарантия резервуара от сквозной коррозии



PEM 500-15-50 B

- Передвижной
- 2 цилиндра
- Агрегат двухступенчатого сжатия до 15 бар
- Регулировка холостого хода и частоты вращения
- Термообработка внутренней поверхности резервуара
- 15-летняя гарантия резервуара от сквозной коррозии
- Клиноремный привод
- Низкая частота вращения
- Большой маховик вентилятора для оптимального охлаждения
- Охлаждение сжатого воздуха на выходе из компрессора для уменьшения влажности

Тип	№ для заказа	Давление (бар)	Подача (л/мин)	Подача при рабочем давлении (л/мин)	Мощность привода (кВт)	Скорость вращения (мин ⁻¹)	Объем резервуара (л)	Масса (кг)	Шум (дБ(А)) ¹⁾	Количество масла (л)	Размеры (Д x Ш x В)
PEM 240-10-10 B	A444001	10	230	140	3,0	3400	10	31	97	0,6	450x520x730
PEM 500-15-50 B	A444002	15	500	400	6,6	1140	50	114	97	1,1	1060x490x960

¹⁾ Уровень мощности звуковых колебаний согласно DIN EN ISO 3744 (RL 2000/14/EG)