TAPKTEX

Общество с ограниченной ответственностью «Парк Техники»

Юридический и фактический адрес:

192102, Санкт-Петербург, ул. Салова, д. 57, корп. 1, литера Щ ИНН/КПП: 7816279092 / 781601001 ОГРН 1157847267148 тел. 8 (812) 600-74-77 info@parkteh.ru

Уважаемые господа! Представляем Вам Передвижной компрессор Kaeser MOBILAIR M 27 PE

Область применения:

KAESER Kompressoren является сегодня одним из ведущих мировых производителей компрессорного оборудования: собственные филиалы и партнеры в 100 странах мира готовы предложить покупателям самые современные, надежные и экономичные установки. Профессиональные инженеры и консультанты предложат широкий спектр рекомендаций для всех областей применения сжатого воздуха. Глобальная компьютерная сеть компании KAESER делает доступным «ноу-хау» для всех заказчиков в любой точке земного шара. И, наконец, прекрасно организованная сеть сервисного обслуживания гарантирует работоспособность постоянную всей продукции компании KAESER.



Передвижной дизельный компрессор Kaeser M27 — одна из самых востребованных моделей компрессорных установок немецкого производителя Kaeser Kompressoren. В основу оборудования положен 3-цилиндровый двигатель Kubota модели D1105 (Япония) с системой охлаждения на антифризе. Благодаря применению в комплектации двигателя с прямым приводом достигнуто экономичное потребление топлива и повышенная производительность компрессора. Компрессор Kaeser M27 имеет уникальный винтовой блок с профилем SIGMA, который способствует получению большого объема сжатого воздуха при оптимально низких затратах энергии (экономия по сравнению с аналогами компрессоров других марок составляет около 15%).

В установках с кожухом ПВД табло генератора надежно утоплено. Розетки класса защиты IP44, закрываемый главный выключатель и защитный разделитель с контролем изоляции – все это меры безопасности.

Компрессор получил широкую популярность благодаря возможности подключения сразу двух отбойных молотков. Оборудование является универсальным и подходит для любых строительных задач. Техника разработана для применения в тяжелых условиях, для высоких нагрузок, поэтому является долговечной и надежной. Благодаря наличию шасси оборудование может перемещаться к месту проведения работ быстро с помощью любого транспорта.

Основные преимущества:

Легкий – вес составляет 575 кг

Мощный – 18,6 кB

Привод - прямой

Система охлаждения - антифриз

Топливный влагоотделитель - поставляется в базовой комплектации

Технические характеристики:

Производитель	KAESER Kompressoren (Германия)
Производительность, м.куб/мин	2,7
Рабочее давление, бар	7
Двигатель	Kubota D1105
Мощность, кВт	18,6
Скорость при полной нагрузке, об/мин	2850
Объем топливного бака, л	40
Выход сжатого воздуха	2 x G 3/4

Технические характеристики могут изменятся в связи с продолжающимися усовершенствованиями.