

Уважаемые господа! Представляем Вам Передвижной компрессор Kaeser MOBILAIR M 135

Область применения:

Работу дизельного компрессора KAESER

M135 контролирует блок управления SIGMA CONTROL mobil, который

осуществляет постоянный мониторинг компрессорной установки и выдает все

параметры на жидкокристаллический дисплей. Исключает возможность выхода из

строя компрессора по причине неправильной эксплуатации агрегата.

Одним из преимуществ SIGMA CONTROL mobil является возможность выставлять

рабочее давление непосредственно на дисплее с точностью до 0,1 бара. Точная

постановка давления, электронное регулирование работы впускного клапана и оборотов двигателя позволяют

значительно экономить топливо. Чтобы выдержать жесткие условия эксплуатации на строительной площадке, SIGMA CONTROL mobil защищен от ударных и вибрационных воздействий. Кроме того система защищена в соответствии со стандартом IP 65 и может эксплуатироваться в диапазоне температур от – 20 °С до +70°С.

Мобильный компрессор Kaeser M135 работает на дизельном топливе и обладает системой электронного управления.

Такое универсальное, высокопроизводительное и экономически выгодное устройство успешно применяется во многих

строительных отраслях, а также в местах, где недостаточно или вообще нет электричества. Надежный дизельный

двигатель Deutz в сочетании с винтовым элементом от компании Kaeser, профилем SIGMA и возможностью

настраивать уровень открытия клапана и количество оборотов двигателя немецкого производства, обеспечивают

максимальную производительность и надежность техники. Также компрессор имеет стальную оцинкованную раму и

усиленный капот. Данная модель передвижного компрессора может иметь в основании стационарные опоры, салазки

или одноосное шасси с ПТС.

или одноосное шасси с ПТС.

или одноосное шасси с ПТС.

или одноосное шасси с ПТС.

или одноосное шасси с ПТС.

или одноосное шасси с ПТС.

или одноосное шасси с ПТС.

или одноосное шасси с ПТС.

или одноосное шасси с ПТС.

или одноосное шасси с ПТС.



Основные преимущества:

Эксплуатация в любых условиях

Простота управления

Привод двигатель-компрессор - прямой

Технические характеристики:

Производитель	KAESER Kompressoren (Германия)
Производительность, м.куб/мин	13,0 / 12,0 / 10,5
Рабочее давление, бар	10 / 12 / 14
Материал кожуха	металл
Двигатель	Deutz TCD2013 L04
Мощность, кВт	122
Скорость при полной нагрузке, об/мин	2100
Объем топливного бака, л	200
Уровень шума (2000/14/EG), дБ(А)	98
Посты разбора сжатого воздуха	3 x G 3/4, 1 x G2
Рабочий вес, кг	2500
Габариты длина min — max, мм	4905 — 5145
Габариты Ширина X Высота, мм	2130 x 1790