

### Уважаемые господа! Представляем Вам Компрессор M13 Kaeser Kompressoren

#### Область применения:

Универсальные, надежные и легкие в транспортировке: наши **малые компрессоры** разместятся даже в самом маленьком кузове и легко справляются с любым использованием с их качественными двигателями и чрезвычайно ударопрочными корпусами.

- С максимальным давлением от 7 до 15 бар (модели M13–M17)
- В исполнении 15 бар идеально подходят для бестраншейной прокладки оптоволоконного кабеля (модель M17)
- Также с электродвигателем 400 В (варианты моделей E)
- Для выполнения особых требований к качеству сжатого воздуха предлагаются отдельные рамы с оборудованием для производства охлажденного и технически безмасляного сжатого воздуха.



#### Основные преимущества:

Быстрая доставка в любое место:

благодаря компактному корпусу и рабочему весу всего около 200 кг наши малые компрессоры легко и просто помещаются даже в самом маленьком кузове автофургона.

Интуитивно понятное управление:

Kaeser уделяет особое внимание тому, чтобы сделать элементы управления легко понятными. Это устраняет простои во время обучения при вводе в эксплуатацию.

Долговечность и бесшумная работа:

Корпус из полиэтилена, изготовленный методом ротационного формования обеспечивает оптимальную защиту от шума и ударов.

#### Технические характеристики:

Производительность, м <sup>3</sup> /мин	1,2 / 1,0 / 0,9 / 0,85
Рабочее давление, бар	7 / 10 / 12 / 13
Соединение для сжатого воздуха	1 x G ½
Двигатель	Honda GX630
Тип двигателя	Бензиновый
Мощность двигателя, кВт	15,5
Топливный бак, л	20
Вес, кг	202
Производитель	Kaeser Kompressoren