

Компрессор - машина для сжатия газа. Поршневые компрессоры - оптимальный выбор для тех производств, где потребность в сжатом воздухе не высока или эпизодична. В основном, поршневые компрессоры используются в бытовых и промышленных условиях для получения сжатого воздуха, необходимого для работы пневмоинструментов, окрасочных и строительно-отделочных работ, автосервисах. В современных условиях, строительной фирме не обойтись без компрессора, поскольку их мощность позволяет вырабатывать огромные объемы сжатого воздуха.

Тем не менее, стоимость компрессора для одной развивающейся строительной фирмы - цена неподъемная. В таком случае вас выручает аренда компрессора у сторонней организации. Так получается выгоднее, особенно на первых порах, пока объемов работ не много и они не постоянны. Как вариант, в последующем можно осуществить выкуп компрессора в собственность фирмы. Такая форма передачи также весьма распространена, а посему проблем у строительных фирм с получением необходимого оборудования не возникает. В настоящее время аренда компрессоров как услуга находится на лидирующих позициях среди услуг аренды спецтехники.

Наиболее удобным является использование компрессора на шасси автомобиля из-за своей мобильности. Аренда компрессора на шасси - это возможность использования мобильной высокопроизводительной техники для качественного выполнения широкого спектра дорожных и строительных работ.

Компания Толлено предоставляет в аренду дизельные компрессоры Atlas Copco Xas 47 и Atlas Copco Xas 77 на шасси.