

КОМПРЕССОРЫ PORTAIR — УНИВЕРСАЛЬНЫЕ, ЭКОНОМИЧНЫЕ, ЭНЕРГОНЕЗАВИСИМЫЕ



↑ Компрессор серии PORTAIR, смонтированный на шасси

В чистом поле или на производственной площадке мобильный энергонезависимый компрессор PORTAIR одинаково востребован. Простота и эффективность его использования как для стационарного обслуживания пневмооборудования, так и для работы с пневмоинструментом «по вызову» вызывают у специалистов одно желание: приобрести его.

Справка

ООО «Далгакиран компрессор Украина» — официальный представитель турецкого завода Dalgakiran, основанного в 1965 году.

Завод разрабатывает, производит и внедряет передовое промышленное оборудование, в частности компрессорное.

ООО «Далгакиран компрессор Украина» работает с 2005 года, имеет сеть филиалов и развитую инфраструктуру сервиса по всей территории Украины. Компания поддерживает склад готовой продукции, в котором представлены: компрессоры мощностью до 75 кВт, осушители, магистральные фильтры, генераторы, а также расходные материалы и запасные части к поставляемому оборудованию.

В настоящее время ООО «Далгакиран компрессор Украина» выполняет:

- консультативную помощь в подборе и поставку оборудования;
- пневмоаудит (измерение и расчет) потребления сжатого воздуха;
- технико-экономическое обоснование проектов;
- монтаж компрессорных станций «под ключ»;
- обучение персонала;
- гарантийное и послегарантийное сервисное обслуживание;
- диагностику, ремонт и обслуживание компрессорной техники;
- поставку запасных частей и расходных материалов для винтовых компрессоров любых производителей.

Представительство компании DALGAKIRAN в Украине празднует в этом году свое пятилетие!

Благодарим всех наших партнеров и заказчиков за сотрудничество!

Желаем всем успехов и процветания!

Винтовые компрессоры DALGAKIRAN серии PORTAIR — лучшие в классе передвижных дизельных компрессоров — высокотехнологичные устройства, и могут быть применены на промышленных предприятиях любого масштаба. Высокая мобильность компрессоров этой серии позволяет использовать их последовательно в различных технологических циклах производства.

Компрессорные установки сконструированы в корпусе, выполненном из композитных материалов, уникальном по конструкции и дизайну, устойчивом к коррозии, обтекаемом и эргономичном.

Их можно смонтировать на шасси, как с тормозной системой, так и без нее, и легко перемещать на любые расстояния.

Компрессоры серии PORTAIR не требуют затрат на электроэнергию, они оборудованы бесшумным двигателем внутреннего сгорания японского производства KUBOTA, который работает на экологичном дизельном топливе и позволяет минимизировать затраты на производство сжатого воздуха. Для двигателя характерны низкий уровень вибрации, экономное потребление топлива, высокая надежность. Емкость топливного бака обеспечивает бесперебойную работу компрессора в течение 10–12 часов, а при переменной нагрузке — до 40 часов.


МЫ УКРОЩАЕМ СТИХИЮ

Высокоэффективный винтовой блок компрессора связан с двигателем прямой передачей, что минимизирует механические потери. Современная пылевлагозащищенная панель управления компрессором проста в обращении, ее интерфейс понятен и удобен для пользователя.

Преимущества компрессоров серии PORTAIR:

- ♦ низкий уровень шума и вибрации позволяет использовать компрессор в жилых массивах даже в нерабочее время;
- ♦ высокоэффективный винтовой блок с прямым приводом от двигателя производит больше сжатого воздуха при меньшем расходе топлива;
- ♦ высокая надежность благодаря запасу мощности дизельного двигателя;
- ♦ система контроля расхода топлива;
- ♦ количество часов автономной работы на 30 % больше, чем у его аналогов;
- ♦ топливный фильтр с четырехступенчатой системой фильтрации топлива позволяет работать даже с топливом не самого высокого качества, которое, к сожалению, не редкость в Украине;
- ♦ возможность работы в диапазоне температур от -10 до $+500$ °C при стандартной комплектации;
- ♦ удобная контрольная панель, которая может быть доработана по желанию клиента;
- ♦ возможность одновременного многоступенчатого запуска компрессоров: третья ступень — до 6,4 МПа, четвертая ступень — до 10,0 МПа;
- ♦ расширительный бак для охлаждающей жидкости;
- ♦ устойчивость двигателя к коррозии, пожароустойчивый корпус;
- ♦ удобство работы — свободный доступ для обслуживания;
- ♦ соответствие требованиям ЕС по экологической безопасности;
- ♦ удобный современный дизайн, маленький вес.

Область применения:

- ♦ снабжение сжатым воздухом пневмоинструмента и механизмов при проведении ремонтных и строительных работ в местах, где отсутствуют источники электроэнергии либо подача ее затруднена;
- ♦ подача воздуха к пескоструйным агрегатам (отделочные работы на мостах, зачистка корпусов кораблей в доках, проведение буровзрывных работ в карьерах). 



DALGAKIRAN®

ООО «Далгакиран компрессор Украина»

Центральный офис:

г. Киев,
Тел.: +38 (044) 581-13-77,
+38 (044) 501-54-74,
e-mail: info@dalgakiran.com.ua

Филиал в г. Одесса

тел./факс (048) 785-35-16,
тел.: (048) 773 38 16
E-mail: aivlev@dalgakiran.com.ua

Филиал в г. Харьков

тел./факс (057) 760-17-09,
тел.: (050) 560-68-90
e-mail: bkrylov@dalgakiran.com.ua

Филиал в г. Донецк

тел.: (062) 380-68-09,
(067) 644-58-09
e-mail: acherkasov@dalgakiran.com.ua

Филиал в г. Днепропетровск

тел./факс: (056) 378-93-99,
тел.: (050) 320-51-99
vkazunin@dalgakiran.com.ua