

КОМПРЕССОРЫ DASC 10

Передвижной винтовой компрессор с дизельным приводом. Поставляется в двух вариантах исполнения: на двухколёсном шасси с дышлом со сцепным кольцом и на стационарных опорах.



Лучшее предложение на рынке передвижных компрессоров. Все функции и надёжность профессионального оборудования при экономичной цене.



На фотографии: DASC 10

Применение:

предназначены для проведения работ по абразивоструйной очистке и торкретных работ. Оборудованы двумя выходами сжатого воздуха 1 1/4" для подключения пескоструйных аппаратов.

Технические особенности реализации:

Двигатель:

Компрессоры Comprag серии DASC оснащаются промышленными дизельными двигателями китайского производства. Двигатели экономичны в расходе топлива и адаптированы для использования российских горюче-смазочных материалов.



Воздушный фильтр:

Два фильтра, отдельно на двигатель и отдельно на компрессорный блок, позволяют эксплуатировать компрессор в запылённой среде. Оба фильтра в пластиковом корпусе. Крышка фильтра на защёлках, удобна для сервиса и быстрой смены фильтра-патрона.



Система управления компрессоров серии DASC:

Контролирует основные параметры и при возникновении аварийных ситуаций блокирует работу компрессора.



Технические особенности реализации:

Опция DRY:

На модели с опцией DRY устанавливается система подготовки сжатого воздуха.

Система подготовки сжатого воздуха включает функцию доохлаждения воздуха и функцию циклонной сепарации конденсата. В результате установки опции DRY, воздух на выходе из компрессора осушается, что предотвращает обмерзание инструмента при работе в холодных погодных условиях.

Так же сепарация влаги делает сжатый воздух пригодным для проведения пескоструйной очистки и других специальных видов работ.



Особенности:

- Прозрачный топливный бак для визуального определения уровня топлива
- Полной заправки хватает на день работы
- Панель управления защищена запирающейся на ключ дверцей
- Откидной металлический кожух
- Возможность одновременной работы нескольких потребителей сжатого воздуха
- Возможность поставки как на колесном шасси, так и на стационарных опорах

Технические данные

Компрессор		
Производительность	м ³ /мин	10,0
Рабочее давление (избыточное)	бар	10,0
Звуковое давление	дБ(А)	73
Количество постов	шт	2x3/4", 2x1.1/4"
Двигатель		
Дизельный двигатель		SDE 4X105
Мощность	кВт	88,0
Расход топлива на 100% мощности	кг/час	16,5
Расход топлива на холостом ходу	кг/час	9,0
Емкость топливного бака	литр	160
Размеры и масса		
Длина с дышлом	мм	4534
Ширина на шасси	мм	1817
Высота на шасси	мм	1788
Масса с шасси	кг	1970

Комплектация



DASC 10



DASC 10S

Артикул	Модель	Наименование
11131000	DACS 10	Компрессор винтовой с дизельным приводом, производительность 10,0 м³/мин, рабочее давление 10 бар, на колесном шасси
11131001	DACS 10 DRY	Компрессор винтовой с дизельным приводом, производительность 10,0 м³/мин, рабочее давление 10 бар, с доохладителем воздуха и сепаратором, на колесном шасси
11131002	DACS 10S	Компрессор винтовой с дизельным приводом, производительность 10,0 м³/мин, рабочее давление 10 бар, на стационарных опорах
11131003	DACS 10S DRY	Компрессор винтовой с дизельным приводом, производительность 10,0 м³/мин, рабочее давление 10 бар, с доохладителем воздуха и сепаратором, на стационарных опорах