

## Винтовой компрессор Comprag DACS10

Передвижной винтовой компрессор DACS 10 с дизельным приводом предназначен для проведения работ по абразивоструйной очистке и торкретных работ. Оборудованы выходом сжатого воздуха 1 1/4" для подключения пескоструйного аппарата. Поставляется в двух вариантах исполнения шасси: на двухколёсном шасси с дышлом со сцепным кольцом и на стационарных опорах.



### Технические характеристики

Модель:	DACS10
Производительность, м <sup>3</sup> /мин:	10,0
Рабочее давление (избыточное), бар:	10
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 регулируемым дышлом, мм:	4550
Ширина на шасси, мм:	1820
Высота на шасси, мм:	1790
Масса с шасси, кг:	1900

### Технические особенности реализации

**Система управления компрессоров** серии DACS контролирует основные параметры и при возникновении аварийных ситуаций блокирует работу компрессора.

## **Двигатель**

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

□

□

□

## **Единообразный 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 фильтр-патрона.

□

□ На модели с опцией DRY устанавливается система подготовки сжатого воздуха. Система подготовки сжатого воздуха включает в себя 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.

## **Функциональные особенности**

Прозрачный топливный бак для визуального определения уровня топлива Полной заправки хватает на день работы Панель управления защищена запирающейся на ключ дверцей Корпус с двумя откидными дверями и с шумопоглощающей изоляцией Возможность одновременной работы двух потребителей

сжатого воздуха Возможность поставки как на колесном шасси, так и на стационарных опорах

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация** \_\_\_\_\_

---

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia  
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33  
E-mail: [info@atlas-stt.ru](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>