

# Винтовые безмасляные компрессоры сухого сжатия CompAir D132-08W, D132-08A, D132-10A, D132-10RSA

## Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)22948-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

Единый адрес для всех регионов: [rrb@nt-rt.ru](mailto:rrb@nt-rt.ru) || [www.kompressors.nt-rt.ru](http://www.kompressors.nt-rt.ru)

## Винтовые безмасляные компрессоры сухого сжатия CompAir D132-08W, D132-08A, D132-10A, D132-10RSA



Немецкая компания CompAir производит компрессоры серии DH с водяным впрыском в камеры сжатия. Производительность компрессоров серии DH от 0,32 до 18,55 м<sup>3</sup>/мин с мощностью двигателя от 15 до 110 кВт.

Компрессионный элемент аппаратов с водяным впрыском представляет собой бронзовый ротор и две звездочки из композитного материала, формирующие две камеры сжатия. Охлаждение и уплотнение ротора происходит водой, которая льется в камеры сжатия. Вода поступает в устройство из обычного водопровода и проходит через систему водоподготовки по принципу обратного осмоса, которой штатно оборудованы компрессоры этой серии.

Благодаря отличному охлаждению компрессионного блока, воздух в процессе сжатия нагревается незначительно. Поэтому модели серии DH выполняются одноступенчатыми и даже не требуют конечного охладителя. Конструкция компрессионного элемента содержит минимальное количество подшипников и уплотнений, не содержит шестерен и хорошо статически уравновешена. Модуль работает в благоприятном температурном режиме; передача вращения от двигателя происходит напрямую.

Модельный ряд безмасляного компрессорного оборудования включает в себя компрессоры от 15 до 110 кВт.

В аппаратах DH совершенно не используется масло.

Отсутствие масла само по себе исключает возможность загрязнения воздуха, а также удешевляет стоимость обслуживания.

Машины серии DH выпускаются с воздушным или водяным охлаждением.

Модельный ряд оборудования включает в себя модели от 15 до 110 кВт с возможностью использования частотного регулирования привода.

Заказчиками таких установок являются многие известные компании различных отраслей промышленности.

Артикул	<b>Безмасляный компрессор CompAir D132-08W</b>
Тип охлаждения	водяное
Произв-ть, л/мин	20,59
Уровень шума, дБ	78
Мощность, кВт	132
Давление, атм	8
Размеры, мм	2300*1500*1500
Масса, кг	2393
Гарантия	72 месяцев
Доставка	Да

Артикул	<b>Безмасляный компрессор CompAir D132-08A</b>
Тип охлаждения	воздушное
Произв-ть, л/мин	22,26
Уровень шума, дБ	76
Мощность, кВт	132
Давление, атм	8
Размеры, мм	2597 x 1744 x 2001
Масса, кг	2816
Гарантия	72 месяцев
Доставка	Да

Артикул	<b>Безмасляный компрессор CompAir D132-10A</b>
Тип охлаждения	воздушное
Произв-ть, л/мин	20,41
Уровень шума, дБ	76
Мощность, кВт	132
Давление, атм	10,5
Размеры, мм	2597*1744*2001
Масса, кг	2393
Гарантия	72 месяцев
Доставка	Да

Артикул	<b>Безмасляный компрессор CompAir D132-10RSA</b>
Тип охлаждения	воздушное
Произв-ть, л/мин	10,5-21
Уровень шума, дБ	77
Мощность, кВт	132
Давление, атм	4-10
Размеры, мм	2300*1500*1500
Масса, кг	3476
Гарантия	72 месяцев
Доставка	Да

<b>Архангельск</b> (8182)63-90-72	<b>Калининград</b> (4012)72-03-81	<b>Новосибирск</b> (383)227-86-73	<b>Сочи</b> (862)225-72-31
<b>Астана</b> +7(7172)727-132	<b>Калуга</b> (4842)92-23-67	<b>Омск</b> (3812)21-46-40	<b>Ставрополь</b> (8652)20-65-13
<b>Астрахань</b> (8512)99-46-04	<b>Кемерово</b> (3842)65-04-62	<b>Орел</b> (4862)44-53-42	<b>Сургут</b> (3462)77-98-35
<b>Барнаул</b> (3852)73-04-60	<b>Киров</b> (8332)68-02-04	<b>Оренбург</b> (3532)37-68-04	<b>Тверь</b> (4822)63-31-35
<b>Белгород</b> (4722)40-23-64	<b>Краснодар</b> (861)203-40-90	<b>Пенза</b> (8412)22-31-16	<b>Томск</b> (3822)98-41-53
<b>Брянск</b> (4832)59-03-52	<b>Красноярск</b> (391)204-63-61	<b>Пермь</b> (342)205-81-47	<b>Тула</b> (4872)74-02-29
<b>Владивосток</b> (423)249-28-31	<b>Курск</b> (4712)77-13-04	<b>Ростов-на-Дону</b> (863)308-18-15	<b>Тюмень</b> (3452)66-21-18
<b>Волгоград</b> (844)278-03-48	<b>Липецк</b> (4742)52-20-81	<b>Рязань</b> (4912)46-61-64	<b>Ульяновск</b> (8422)24-23-59
<b>Вологда</b> (8172)26-41-59	<b>Магнитогорск</b> (3519)55-03-13	<b>Самара</b> (846)206-03-16	<b>Уфа</b> (347)22948-12
<b>Воронеж</b> (473)204-51-73	<b>Москва</b> (495)268-04-70	<b>Санкт-Петербург</b> (812)309-46-40	<b>Хабаровск</b> (4212)92-98-04
<b>Екатеринбург</b> (343)384-55-89	<b>Мурманск</b> (8152)59-64-93	<b>Саратов</b> (845)249-38-78	<b>Челябинск</b> (351)202-03-61
<b>Иваново</b> (4932)77-34-06	<b>Набережные Челны</b> (8552)20-53-41	<b>Севастополь</b> (8692)22-31-93	<b>Череповец</b> (8202)49-02-64
<b>Ижевск</b> (3412)26-03-58	<b>Нижний Новгород</b> (831)429-08-12	<b>Симферополь</b> (3652)67-13-56	<b>Ярославль</b> (4852)69-52-93
<b>Казань</b> (843)206-01-48	<b>Новокузнецк</b> (3843)20-46-81	<b>Смоленск</b> (4812)29-41-54	

**Единый адрес для всех регионов: [rrb@nt-rt.ru](mailto:rrb@nt-rt.ru) || [www.kompressors.nt-rt.ru](http://www.kompressors.nt-rt.ru)**