

Винтовые безмасляные компрессоры сухого сжатия CompAir D200-09W, D250-08W, D275-09W, D275-RSW

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	

Винтовые безмасляные компрессоры сухого сжатия CompAir D200-09W, D250-08W, D275-09W, D275-RSW



Немецкая компания CompAir производит компрессоры серии DH с водяным впрыском в камеры сжатия. Производительность компрессоров серии DH от 0,32 до 18,55 м³/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 концевой 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	Безмасляный компрессор CompAir D200-09W
Тип охлаждения	водяное
Произв-ть, л/мин	34,34
Уровень шума, дБ	79
Мощность, кВт	200
Давление, атм	9
Размеры, мм	2600*1900*1841
Масса, кг	3799
Гарантия	72 месяцев
Доставка	Да

Артикул	Безмасляный компрессор CompAir D250-08W
Тип охлаждения	водяное
Произв-ть, л/мин	42,42
Уровень шума, дБ	80
Мощность, кВт	250
Давление, атм	8
Размеры, мм	2600*1900*1841
Масса, кг	3899
Гарантия	72 месяцев
Доставка	Да

Артикул	Безмасляный компрессор CompAir D275-09W
Тип охлаждения	водяное
Произв-ть, л/мин	42,3
Уровень шума, дБ	80
Мощность, кВт	275
Давление, атм	9,3
Размеры, мм	3200*1900*1841
Масса, кг	4294
Гарантия	72 месяцев
Доставка	Да

Артикул	Безмасляный компрессор CompAir D275-RSW
Тип охлаждения	водяное
Произв-ть, л/мин	20,5-43
Уровень шума, дБ	81
Мощность, кВт	300
Давление, атм	4-10
Размеры, мм	3200*1900*1841
Масса, кг	5100
Гарантия	72 месяцев
Доставка	Да

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 || www.kompressors.nt-rt.ru