

# ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ

## AR МАСЛОЗАПОЛНЕННЫЕ КОМПРЕССОРЫ



# COAIRE

## COMPRESSOR

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

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

# AR МАСЛОЗАПОЛНЕННЫЕ КОМПРЕССОРЫ

- Система двойного управления давлением (DPCS™) для стабильной работы и безопасности (система запатентована).
- Высококачественные компоненты, повышающие надёжность компрессора.
- Низкая частота вращения для достижения минимального уровня шума за счёт сокращения вибрации.
- Оригинальная система охлаждения с учётом низкой частоты вращения для продолжительного срока службы.
- Применение кольца с тройной резьбой для сокращения потребления смазочного масла.
- Два отверстия выходного патрубка для облегчения монтажа.  
Новинка! Простой в эксплуатации воздуховыпускной кран.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Давление мах., бар	Производительность, м3/мин	Мощность, кВт	Воздушный ресивер, л	Габариты, мм (ДхШхВ)	Вес без двигателя, кг	Диаметр присоединительного отверстия, дюйм
AR5	9.9	618	3.7(5)	150	1450x520x1100	191	15A(1/2")x2
AR7	9.9	934	5.5(7.5)	150	1450x520x1100	193	15A(1/2")x2
AR10	9.9	1272	7.5(10)	240	1670x610x1100	325	25A(1")
AR10S	9.9	1272	7.5(10)	500	1670x610x1100	405	25A(1")
AR15	9.9	1909	11(15)	280	1810x620x1150	348	25A(1")
AR15S	9.9	1909	11(15)	500	1810x620x1150	428	25A(1")
AR20 AR20G	9.9	2519	15(20)	280	1810x620x1200	510	25A(1")x2
AR20S AR20GS	9.9	2519	15(20)	500	1890x630x1450	590	25A(1")x2

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93