

# ВИНТОВЫЕ КОМПРЕССОРЫ

## AS ПРЯМОЙ ПРИВОД



# 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)

# AS ПРЯМОЙ ПРИВОД



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность	2,55-63,96 м³/мин
Мощность	18-375 кВт/25-500 л.с.
Сенсорный экран	10 дюймов
Полнофункциональный контроллер Охлаждение	На русском языке Воздушное
Высокоэффективный двигатель	Рабочее давление до 16 Бар

*Винтовые компрессоры с прямым приводом серии AS являются флагманом линейки винтовых компрессоров COAIRE Compressor. Непосредственный привод через муфту позволяет полностью избежать передаточных потерь, одновременно увеличивая надежность и снижая уровень шума компрессоров. В ряде моделей серии используются винтовые блоки большого размера, в сочетании с низкооборотистыми четырёхполюсными двигателями увеличивающими ресурс и надежность компрессоров.*



Особое внимание компания COAIRE уделяет качеству винтовых блоков. Строгий контроль качества на всех этапах производства обеспечивает идеальную согласованность работы деталей винтового блока. Длительный ресурс винтовой пары – 100 000 часов – достигается за счёт низких оборотов, трехрядного усиленного подшипника, двойного и тройного сальника для большей герметичности.



В электронике компрессоров COAIRE используются только качественные компоненты, позволяющие гибко настраивать режимы работы. Достаточное расстояние деталей в электрическом шкафу делает удобным подготовку к запуску и обслуживание компрессора. В стандартную комплектацию входит защита от смены фаз. В качестве дополнительной опции предлагается автоматический запуск компрессора с рабочими параметрами при сбоях в электрической сети.



Прямой привод через муфту позволяет избежать передаточных потерь, позволяет экономить электроэнергию и делает компрессор более удобным в обслуживании. Силовая часть, установленная на восьми креплениях, сводит к минимуму вибрации и дает возможность демонтажа двигателя и винтового блока по отдельности.

## AS-СЕРИЯ (ПРЯМОЙ ПРИВОД)

Модель компрессора	Давление мах., бар	Производительность, м3/мин	Мощность, кВт	Шум, дБ	Габариты, мм (ДхШхВ)	Вес, кг	Диаметр присоединительного отверстия, дюйм
AS25	7.0	3.25	18	65	1400x830x1350	550	25(1)
	8.5	2.80					
	9.5	2.55					
AS30	7.0	3.90	22	65	1400x830x1350	590	25(1)
	8.5	3.70					
	9.5	3.00					
AS40	7.0	4.80	30	65	1400x830x1350	610	25(1)
	8.5	4.30					
	9.5	3.80					
AS50	7.0	6.50	37	65	1660x1030x1607	780	40(1 1/2)
	8.5	5.80					
	9.5	5.30					
AS75	7.0	10.30	55	75	2000x1210x1857	1610	50(2)
	8.5	9.00					
	9.5	8.30					
AS100	7.0	13.70	75	75	2000x1210x1857	1650	50(2)
	8.5	12.30					
	9.5	10.30					
AS150	7.0	21.30	110	78	2550x1470x2030	2500	65(1 1/2)
	8.5	18.50					
	9.5	16.60					
AS200	7.0	28.10	150	79	2700x1740x2080	2950	80(3)
	8.5	24.80					
	9.5	24.50					
AS250	7.0	33.50	190	81	2700x1740x2080	3250	80(3)
	8.5	29.50					
	9.5	27.50					
AS300	7.0	41.66	225	84	3600x2040x2300	6175	100(4)
	9.0	36.44					
	13.0	29.13					
AS350	7.0	48.89	265	87	3600x2040x2300	6350	100(4)
	9.0	43.28					
	13.0	35.36					
AS400	7.0	53.30	300	89	3600x2040x2300	6430	100(4)
	9.0	48.34					
	13.0	39.51					
AS500	7.0	63.96	375	91	3700x2200x2500	6510	125(5)
	9.0	59.28					
	13.0	50.23					

# 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