

Полугерметичный одноступенчатый винтовой компрессор SRS

Полугерметичные одноступенчатые винтовые компрессоры SRS включают 5 серий, в общей сложности 14 моделей с рабочим объемом 84 - 500 м³ / ч при 2960 об / мин. Большое окно приложений подходит для широкого спектра приложений. В то время как могут использоваться все основные хладагенты, наши компрессоры оптимизированы для естественных и экологически чистых хладагентов, таких как аммиак R717.

Полугерметичная конструкция обеспечивает постоянную техническую герметичность без уплотнения вала.

Использование преобразователей частоты, синхронного двигателя с постоянными магнитами и регулируемого Vi обеспечивает высокую эффективность работы при различных профилях нагрузки и температуры, тем самым гарантируя высокие значения SEER.

Технические параметры полугерметичного одноступенчатого винтового компрессора SRS

Model	Suction Line Diameter (mm)	Discharge Line Diameter (mm)	Dimension (mm)			Cooling Capacity (m ³ /h)	
			L	W	H	50Hz	60Hz
SRS-08S	57	40	803	465	411	84	102
SRS-08M	57	40	803	465	411	100	120
SRS-08L	57	40	803	465	411	120	144
SRS-10S	57	40	890	490	390	140	168
SRS-10L	57	40	890	490	390	168	202
SRS-12S	76	57	1044	586	486	210	252
SRS-12M	76	57	1044	586	486	230	276
SRS-12L	76	57	1280	586	486	250	300
SRS-14S	89	76	1280	600	501	310	372
SRS-14M	89	76	1280	600	501	340	408
SRS-14L	89	76	1280	600	501	370	444
SRS-16S	108	76	1348	798	627	420	504
SRS-16M	108	76	1348	798	627	450	540
SRS-16L	108	76	1348	798	627	500	600

Note: If need the technical parameters of the compressors with displacement 544-850m³/h(@50Hz), please contact us.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395) 279-98-46

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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта scr@nt-rt.ru || Сайт: <https://srteh.nt-rt.ru/>