

Компрессоры SRMTEC серии TP1

Поршневые компрессоры для транскритических применений CO₂



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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

Единый адрес для всех регионов: www.srmtec.nt-rt.ru || scr@nt-rt.ru

Компрессоры серии TP1

Поршневые компрессоры для транскритических применений CO₂

Разработан для низкого ПГП CO₂ и для работы в транскритических условиях с рабочим объемом от 4,4 до 25,5 м³/ч и мощностью двигателя в диапазоне 6-40 л.с. Обычно используется в кондиционерах и тепловых насосах. Доступен в 4-х цилиндровых конфигурациях для применения при низких и средних температурах.

- Оптимизирован для транскритической работы с CO₂
- Конфигурация смазочного масла Splasher.
- Чрезвычайно компактные размеры.
- Конфигурации для низких и средних температур
- Каждый компрессор проверен на качество и производительность.
- CO₂ оптимизированная высокоэффективная тарелка клапана.
- Совместим с частотно-регулируемым приводом.
- Полнофункциональный, настраивается под индивидуальные потребности.
- Усовершенствованные устройства защиты двигателя

Низкая температура

4 цилиндра

TP1-L4060-S 4,4 м ³ /ч 6 кВт	TP1-L4061-S 5,4 м ³ /ч 6,1 кВт
TP1-L4070-S 6,6 м ³ /ч 7 кВт	TP1-L4071-S 8 м ³ /ч 7,1 кВт
TP1-L4090-S 9,6 м ³ /ч 9 кВт	TP1-L4100-S 9,2 м ³ /ч 10 кВт
TP1-L4150-S 11,9 м ³ /ч 15 кВт	TP1-L4200-S 14,4 м ³ /ч 20 кВт
TP1-L4201-S 17,8 м ³ /ч 20,1 кВт	TP1-L4250-S 21,9 м ³ /ч 25,5 кВт
TP1-L4300-S 25,5 м ³ /ч 30 кВт	

Высокая температура

4 цилиндра

TP1-H4070-S
4,4 м³/ч
7 кВт

TP1-H4071-S
5,4 м³/ч
7,1 кВт

TP1-H4090-S
6,6 м³/ч
9 кВт

TP1-H4091-S
8 м³/ч
9,1 кВт

TP1-H4150-S
9,2 м³/ч
15 кВт

SP1-H4200-S
11,9 м³/ч
20 кВт

SP1-H4250-S
14,4 м³/ч
25 кВт

SP1-H4300-S
17,8 м³/ч
30 кВт

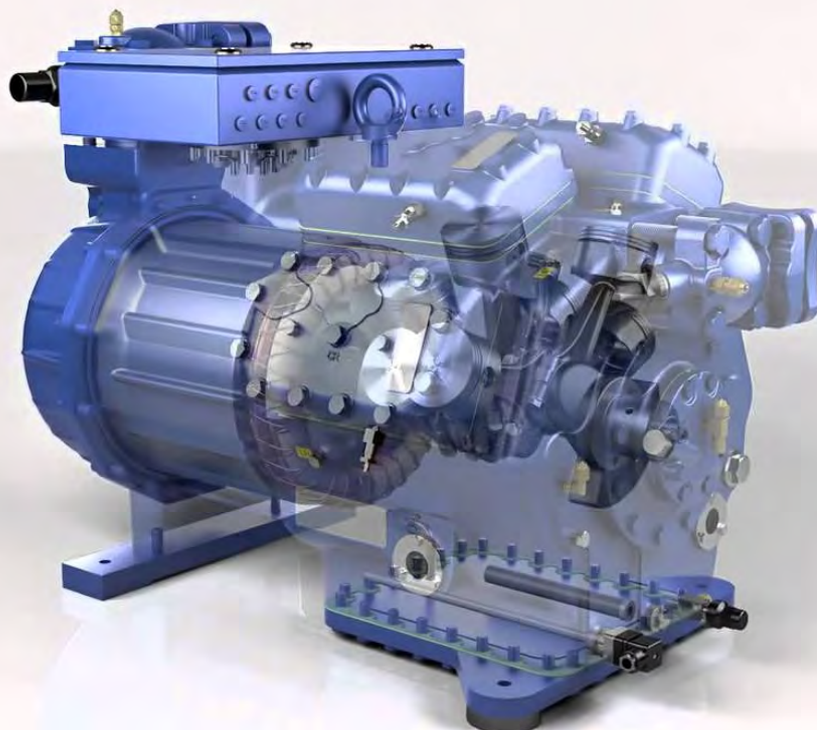
TP1-H4370-S
21,9 м³/ч
37 кВт

TP1-H4400-S
25,5 м³/ч
40 кВт

Область применения



Торговое холодильное оборудование



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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

Единый адрес для всех регионов: www.srmtec.nt-rt.ru || scr@nt-rt.ru