

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Россия (495)268-04-70

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

<https://fiac.nt-rt.ru> || fda@nt-rt.ru



МАСЛЯНЫЕ ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ С РЕМЕННОЙ ПЕРЕДАЧЕЙ SCS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Назначение. Промышленные поршневые компрессоры серии SCS предназначены для работы на **промышленных предприятиях**. Тип SCS - Промышленный поршневой компрессор в **шумозащитном исполнении**. Идеальное решение для оснащения участков **шиномонтажа** (с 1-2 рабочими постами), для оснащения участков **слесарного ремонта в автомастерских** (с 2-4 рабочими постами), для подключения **пневматического инструмента**, для питания сжатым воздухом всех типов промышленного оборудования на предприятиях **упаковки, полиграфии, дерево-и-металлообработки при односменном режиме его работы**.

Конструктивные особенности. Снижение уровня шума достигнуто использованием специального шумозащитного корпуса. Помимо снижения уровня шума, установка шумозащитного корпуса дала возможность решить еще две задачи: обеспечила эффективное **охлаждение внутреннего пространства** компрессора и позволила вынести на наружную панель корпуса приборы управления работой, что существенно **упростило эксплуатацию оборудования**.

Примечание. Все компрессоры серии SCS предназначены для работы в **трехфазной электросети**.



КОМПРЕССОР SCS 540 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **540 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- **(!) Без ресивера**
- Мощность: **3 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- **(!) Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 540

Артикул fiac-scs-540

Производительность 540 л/мин

Мощность 3 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 0 л.

Наличие ресивера нет

Уровень шума 68 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 125 кг

Габариты 864 x 591 x 745 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР SCS 598 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **600 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- **(!) Без ресивера**
- Мощность: **4 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- **(!) Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 598

Артикул fiac-scs-598

Производительность 600 л/мин

Мощность 4 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 0 л.

Наличие ресивера нет

Уровень шума 66 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 160 кг

Габариты 864 x 591 x 745 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР SCS 958 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **830 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- **(!) Без ресивера**
- Мощность: **5,5 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- **(!) Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 958

Артикул fiac-scs-958

Производительность 830 л/мин

Мощность 5 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 0 л.

Наличие ресивера нет

Уровень шума 66 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 170 кг

Габариты 864 x 591 x 745 м

Производство блока Италия

КОМПРЕССОР SCS 540/300 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **540 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **270 л**
- Мощность: **3 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- **(!) Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 540/300

Артикул fiac-scs-540-300

Производительность 540 л/мин

Мощность 3 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 270 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 68 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 190 кг

Габариты 1612 x 599 x 1264 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР SCS 598/300 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **600 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **270 л**
- Мощность: **4 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- **(!) Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 598/300

Артикул fiac-scs-598-300

Производительность 600 л/мин

Мощность 4 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 270 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 66 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 215 кг

Габариты 1612 x 599 x 1264 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР SCS 958/300 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **830 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **270 л**
- Мощность: **5,5 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- **(!) Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 958/300

Артикул fiac-scs-958-300

Производительность 830 л/мин

Мощность 5 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 270 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 66 Дб

Привод Ременной

Система смазки Масляные

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 230 кг

Габариты 1612 x 599 x 1264 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР SCS 958/500 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **830 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **500 л**
- Мощность: **5,5 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- **(!) Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 958/500

Артикул fiac-scs-958-500

Производительность 830 л/мин

Мощность 5 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 500 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 66 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 305 кг

Габариты 2038 x 600 x 1357 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР SCS 540/300 ABS* /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **540 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **270 л**
- Мощность: **3 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- (!) Укомплектован **осушителем**
- (!) **Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 540/300 ABS*

Артикул fiac-scs-540-300-abs

Производительность 540 л/мин

Мощность 3 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 270 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 68 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 230 кг

Габариты 1440 x 592 x 1220 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР SCS 598/300 ABS* /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **600 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **270 л**
- Мощность: **4 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- (!) Укомплектован **осушителем**
- (!) **Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 598/300 ABS*

Артикул fiac-scs-598-300-abs

Производительность 600 л/мин

Мощность 4 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 270 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 68 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 235 кг

Габариты 1440 x 592 x 1220 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР SCS 958/300 ABS* /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **830 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **270 л**
- Мощность: **5,5 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- (!) Укомплектован **осушителем**
- (!) **Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 958/300 ABS*

Артикул fiac-scs-958-300-abs

Производительность 830 л/мин

Мощность 5 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 270 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 66 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 275 кг

Габариты 1440 x 592 x 1220 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР SCS 958/500 ABS* /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **830 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **500 л**
- Мощность: **5,5 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия
- (!) Укомплектован **осушителем**
- (!) **Сниженный уровень шума**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель SCS 958/500 ABS*

Артикул fiac-scs-958-500-abs

Производительность 830 л/мин

Мощность 5 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 500 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 66 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 340 кг

Габариты 2000 x 600 x 1330 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

Поршневой компрессор Fiac SCS 500 предназначен для подачи сжатого воздуха в пневмоинструмент. Компрессоры серии SCS основаны на безмасляном принципе работы, благодаря чему не загрязняют перерабатываемый воздух примесями масла. Данный компрессор подходит для работ с низкими требованиями к стабильности воздушного потока.

Характеристики

Вес нетто, кг 125

Напряжение, В 380

Рабочее давление, бар 10

Габариты без упаковки, мм 837x592x735

Число оборотов, об/мин 1130

Производительность на входе, л/мин 450

Поршневой компрессор Fiac SCS 500/300 предназначен для подачи сжатого воздуха в пневмоинструмент. Компрессоры серии SCS основаны на безмасляном принципе работы, благодаря чему не загрязняют перерабатываемый воздух примесями масла.

Этот компрессор оснащен большим (270 л) ресивером и обеспечивает стабильный поток воздуха.

Характеристики

Вес нетто, кг 190

Напряжение, В 380

Рабочее давление, бар 10

Габариты без упаковки, мм 1440x592x1220

Число оборотов, об/мин 1130

Производительность на входе, л/мин 450

Поршневой компрессор Fiac SCS 500/300 ABS предназначен для подачи сжатого воздуха в пневмоинструмент. Компрессоры серии SCS основаны на безмасляном принципе работы, благодаря чему не загрязняют перерабатываемый воздух примесями масла.

Этот компрессор оснащен большим (300 л) ресивером и обеспечивает стабильный поток воздуха. Снабжен осушителем, который понижает влажность выходного воздуха.

Характеристики

Вес нетто, кг 230

Напряжение, В 380

Рабочее давление, бар 10

Габариты без упаковки, мм 1440x592x1220

Число оборотов, об/мин 1130

Производительность на входе, л/мин 450

Поршневой компрессор Fiac SCS 600/300 предназначен для подачи сжатого воздуха в пневмоинструмент. Компрессоры серии SCS основаны на безмасляном принципе работы, благодаря чему не загрязняют перерабатываемый воздух примесями масла. Для устойчивости во время работы компрессор оснащен опорными ножками.

Компрессор вырабатывает 625 литров сжатого воздуха в минуту и оснащен ресивером на 270 литров. Характеристики

Вес нетто, кг 215

Напряжение, В 380

Рабочее давление, бар 10

Габариты без упаковки, мм 1440x592x1220

Число оборотов, об/мин 1516

Производительность на входе, л/мин 625

Поршневой компрессор Fiac SCS 600/300 ABS предназначен для подачи сжатого воздуха в пневмоинструмент. Компрессоры серии SCS основаны на безмасляном принципе работы, благодаря чему не загрязняют перерабатываемый воздух примесями масла. Все органы управления и контроля параметров аппарата расположены на лицевой панели. Компрессор вырабатывает 625 литров сжатого воздуха в минуту и оснащен ресивером на 270 литров. Агрегат оснащен осушителем, который понижает влажность выходного воздуха.

Характеристики

Вес нетто, кг 235

Напряжение, В 380

Рабочее давление, бар 10

Габариты без упаковки, мм 1440x592x1220

Число оборотов, об/мин 1516

Производительность на входе, л/мин 625

Поршневой компрессор Fiac SCS 951/300 предназначен для подачи сжатого воздуха в пневмоинструмент. Компрессоры серии SCS основаны на безмасляном принципе работы, благодаря чему не загрязняют перерабатываемый воздух примесями масла. Данный компрессор оснащен двигателем мощностью 5,5 кВт, вырабатывает 777 литров воздуха в минуту и имеет низкий уровень шума (66 дБ).

Характеристики

Вес нетто, кг 230

Напряжение, В 380

Рабочее давление, бар 10

Габариты без упаковки, мм 1440x592x1220

Число оборотов, об/мин 1090

Производительность на входе, л/мин 1090

Поршневой компрессор Fiac SCS 951/300 ABS вырабатывает 777 литров сжатого воздуха в минуту и оснащен ресивером на 270 литров. Компрессоры серии SCS основаны на безмасляном принципе работы, благодаря чему не загрязняют перерабатываемый воздух примесями масла. Низкий уровень шума (всего 66 дБ) обеспечивает удобство эксплуатации компрессора. Аппарат оснащен осушителем - для понижения уровня влажности выходного воздуха.

Характеристики

Вес нетто, кг 275

Напряжение, В 380

Рабочее давление, бар 10

Габариты без упаковки, мм 1440x592x1220

Число оборотов, об/мин 1090

Производительность на входе, л/мин 1090

Поршневой компрессор Fiac SCS 951/300 ABS вырабатывает 777 литров сжатого воздуха в минуту и оснащен ресивером на 270 литров. Компрессоры серии SCS основаны на безмасляном принципе работы, благодаря чему не загрязняют перерабатываемый воздух примесями масла.

Низкий уровень шума (всего 66 дБ) обеспечивает удобство эксплуатации компрессора.

Аппарат оснащен осушителем - для понижения уровня влажности выходного воздуха.

Характеристики

Вес нетто, кг 275

Напряжение, В 380

Рабочее давление, бар 10

Габариты без упаковки, мм 1440x592x1220

Число оборотов, об/мин 1090

Производительность на входе, л/мин 1090

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Россия (495)268-04-70

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

<https://fiac.nt-rt.ru> || fda@nt-rt.ru

Поршневой компрессор Fiac SCS 951/500 вырабатывает 777 литров сжатого воздуха в минуту и оснащен ресивером на 500 литров. Компрессоры серии SCS основаны на безмасляном принципе работы, благодаря чему не загрязняют перерабатываемый воздух примесями масла.

Низкий уровень шума (всего 66 дБ) обеспечивает удобство эксплуатации компрессора. Специальные ножки, расположенные по бокам аппарата, обеспечивают устойчивость компрессора во время работы.

Характеристики

Вес нетто, кг 305

Напряжение, В 380

Рабочее давление, бар 10

Габариты без упаковки, мм 2000x600x1330

Число оборотов, об/мин 1090

Производительность на входе, л/мин 777

Поршневой компрессор Fiac SCS 951/500 ABS предназначен для подачи сжатого воздуха в пневмоинструмент. Компрессоры серии SCS основаны на безмасляном принципе работы, благодаря чему не загрязняют перерабатываемый воздух примесями масла.

Данный компрессор вырабатывает 777 литров воздуха в минуту, оснащен ресивером на 500 литров и имеет низкий уровень шума (всего 66 дБ). Агрегат снабжен блоком осушения для понижения уровня влажности воздуха.

Характеристики

Вес нетто, кг 340

Напряжение, В 380

Рабочее давление, бар 10

Габариты без упаковки, мм 2000x600x1330

Число оборотов, об/мин 1090

Производительность на входе, л/мин 1090