

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](mailto:fda@nt-rt.ru)



---

# Компрессоры поршневые масляные с прямым приводом

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

# Компрессор Fiac F1/24 774770



Компрессор Fiac F1/24 774770 обладает высокими функциональными характеристиками и предназначен для обслуживания инструментов с пневматическим принципом действия - краскопульты, пробивных пистолетов, насосов, дрелей. Конструктивно модель относится к масляному типу компрессоров, что свидетельствует о ее долгом сроке службы. Прибор обладает небольшими габаритами, что исключительно удобно в хранении.

## **Технические характеристики**

Вес нетто, кг 26

Напряжение, В 220

Рабочее давление, бар 8

Габариты без упаковки, мм 630x310x580

Диаметр соединения 1/4

Частота, Гц 50

Производительность на входе, л/мин 210

## **Преимущества**

Небольшой вес;

Низкие шумовые показатели (70 Дб);

Безопасная эксплуатация;

Широкая область применения;

Европейское качество;

Прямой привод.

# Компрессор FIAS F1-50



## Технические характеристики

Тип компрессора поршневой

Конструкция масляный

Привод прямой

Производительность на входе 210 л/мин

Номинальное давление 8 бар

Мощность 1.5 кВт

Кол-во цилиндров 1

Кол-во ступеней 1

Ресивер горизонтальный

Объем ресивера 50 л

Источник питания сеть (220 В)

Особенности конструкции колеса для  
транспортировки Уровень шума 71 дБ

Габариты 84x32x70 см

Вес 40 кг

# Поршневой компрессор Fiac F1/KIT



Поршневой компрессор Fiac F1/KIT предназначен для нагнетания воздуха в пневмоинструмент. Аппарат оснащен ударопрочным корпусом, который устойчив к термовоздействиям и снижает уровень шума. Небольшие габариты и вес упрощают транспортировку компрессора.

## **Технические характеристики**

Вес нетто, кг 10

Напряжение, В 220

Рабочее давление, бар 8

Габариты без упаковки, мм 185x390x335

Производительность на входе, л/мин 180

Тип соединения байонет

## **Преимущества**

Термозащита;

Использование прямой передачи между электродвигателем и компрессорной группой позволило упростить конструкцию компрессора и снизить его стоимость;

Корпус из ударопрочного полистирола снижает уровень шума и защищает от ожогов;

Экономичное потребление электроэнергии;

Небольшие габариты и вес.

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](mailto:fda@nt-rt.ru)

## FIAC F-205 Поршневой компрессор безмасляный



### Технические характеристики

Шумность [дБ] 77 Напряжение [V] 220

V ресивера [л] -

Давление [атм] 8

Производительность [л/мин] 205

Мощность [кВт] 1,1

Масса [кг] 10

Габариты [мм] 335/185/390

Объем [м3] 0,028