



МАСЛЯНЫЕ ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ С РЕМЕННОЙ ПЕРЕДАЧЕЙ

OPTIMAL

AV 50/3, 100/3, 100/4, 150/5.5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

сайт: <http://fiac.nt-rt.ru/> || эл. почта: fda@nt-rt.ru

Назначение. **OPTIMAL** - это **новая линейка поршневых компрессоров** итальянского производства. Серия **OPTIMAL** – это отличная возможность приобрести промышленный поршневой компрессор итальянского производства **по специальной цене**. Тип **AV 50/3** – Промышленный поршневой компрессор – идеальное решение для оснащения **автомойки**, для **подключения пневматического инструмента** с небольшим расходом воздуха, для питания сжатым воздухом всех типов промышленного оборудования **при односменном режиме его работы**. Оптимальный выбор для всех, кто планирует использовать промышленный компрессор **в личных целях** (в гараже, на даче и т.п.).

Конструктивные особенности. Компрессоры **OPTIMAL** укомплектованы **двухцилиндровыми поршневыми группами АВ**. Конструкция компрессора обеспечивает **удобный доступ ко всем основным деталям**, что существенно облегчает возможность проведения периодического технического обслуживания, выполнить которое вполне по силам самому потребителю. Компрессоры **OPTIMAL соответствует всем требованиям**, предъявляемым к промышленным поршневым компрессорам с воздушным охлаждением.



КОМПРЕССОР АВ 50/3 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **420 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **50 л**
- Мощность: **2,2 кВт** (напряжение **220В**)
- Производство Италия сборка Италия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель АВ 50/3

Артикул fias-ab-50-3

Производительность 420 л/мин

Мощность 2 кВт

Давление 10

Напряжение 220В, однофазное В

Объем ресивера, л 50 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 80 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 43 кг

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР АВ 100/3 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **420 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **100 л**
- Мощность: **2,25 кВт** (напряжение **220В**)
- Производство Италия сборка Италия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель АВ 100/3

Артикул fias-ab-100-3

Производительность 420 л/мин

Мощность 2 кВт

Давление 10

Напряжение 220В, однофазное В

Объем ресивера, л 100 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 80 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 57 кг

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР АВ 100/4 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **580 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **100 л**
- Мощность: **3 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель АВ 100/4

Артикул fias-ab-100-4

Производительность 580 л/мин

Мощность 3 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 100 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 81 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 70 кг

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР АВ 150/5.5 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый двухцилиндровый компрессор с ременным приводом
- Производительность: **650 л/мин**
- Давление: **10 бар**
- Ресивер: **150 л**
- Мощность: **4 кВт** (напряжение **380В**)
- Производство Италия сборка Италия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель АВ 150/5.5

Артикул fias-ab-150-5-5

Производительность 650 л/мин

Мощность 4 кВт

Давление 10

Напряжение 380В, двухфазное В

Объем ресивера, л 150 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 81 Дб

Привод Ременной

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Двухцилиндровый

Масса 80 кг

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

сайт: <http://fiac.nt-rt.ru/> || эл. почта: fda@nt-rt.ru