



БЕЗМАСЛЯНЫЕ ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ

AIRBAG HP 1, 1.5

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

КОМПРЕССОР AIRBAG HP 1 /ПОРШНЕВОЙ/



- Поршневой одноступенчатый одноцилиндровый компрессор с прямым приводом
- Производительность: **105 л/мин**
- Давление: **8 бар**
- Ресивер: **6 л**
- Мощность: **0,75 кВт** (напряжение **220В**)
- Производство Италия сборка Италия
- **(!) Безмасляный**
- **(!) Сниженный уровень шума**

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Назначение. Безмасляные поршневые компрессоры класса «ХОББИ» предназначены для использования на пищевых предприятиях и предприятиях по производству упаковки, в медицине, полиграфии и бытовой сфере (продувка, подкачка колес, покраска и т.п.). Поршневой компрессор с прямой передачей идеально подходит для использования в личных целях: накачка велосипедных шин, спортивных мячей и детских бассейнов; **продувка небольших водопроводов на дачном участке**; любительская покраска; мойка; работа с пневматическим инструментом. Может использоваться и для подключения промышленного пневматического оборудования с **небольшим расходом воздуха** и с низкой интенсивностью использования (на предприятиях упаковки, в полиграфии и т.д.), а также **в медицине и стоматологии**. Оптимальное решение для установки непосредственно в производственном или лечебном помещении – **минимальный уровень шума** не превышает 60-65 дБ(А).

Конструктивные особенности. Технология безмасляного сжатия стала возможной благодаря установке **поршневых колец**, имеющих специальное тефлоновое

покрытие. Их использование позволило **уменьшить рабочую температуру деталей** компрессорной группы и **увеличить срок службы компрессора**.

Компрессоры AIRBAG имеют **специальный шумозащитный корпус**, благодаря чему их уровень шума составляет 57-65 дБ, что позволяет устанавливать компрессоры непосредственно в производственной зоне.

Безмасляные компрессоры **просты в техническом обслуживании**, которое заключается лишь в периодической замене воздушного фильтра.

Примечание. Данный класс компрессоров предназначен для производства работ **со средней интенсивностью** (не более 3-4 часов в день).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель AIRBAG HP 1

Артикул fias-airbag-hp-1

Производительность 105 л/мин

Мощность 0 кВт

Давление 8

Напряжение 220В однофазное В

Объем ресивера, л 6 л.

Наличие ресивера есть

Уровень шума 60 Дб

Привод Коаксиальный

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Одноцилиндровый

Масса 22 кг

Габариты 600 x 270 x 570 м

Производство блока Италия

Комплектация и сборка Италия

КОМПРЕССОР AIRBAG HP 1.5 /ПОРШНЕВОЙ/

- Поршневой одноступенчатый одноцилиндровый компрессор с прямым приводом
- Производительность: **192 л/мин**
- Давление: **8 бар**
- Ресивер: **6 л**
- Мощность: **1,1 кВт** (напряжение **220В**)
- Производство Италия сборка Италия
- **(!) Безмасляный**
- **(!) Сниженный уровень шума**

ДЛЯ ЧЕГО ЭТОТ КОМПРЕССОР?

Назначение. Тип AIRBAG – Поршневой компрессор с прямой передачей идеально подходит **для использования в личных целях**: накачка велосипедных шин, спортивных мячей и детских бассейнов; продувка небольших водопроводов на дачном участке; любительская покраска; мойка; работа с пневматическим инструментом. Может использоваться и **для подключения промышленного пневматического оборудования с небольшим расходом воздуха и с низкой интенсивностью использования** (на предприятиях упаковки, в полиграфии и т.д.), а также в **медицине и стоматологии**. Оптимальное решение для установки непосредственно в производственном или лечебном помещении – минимальный уровень шума **не превышает 60-65 дБ(А)**.

Конструктивные особенности. Технология безмасляного сжатия стала возможной благодаря установке **поршневых колец**, имеющих специальное тефлоновое покрытие. Их использование позволило **уменьшить рабочую температуру** деталей компрессорной группы и **увеличить срок службы компрессора**.

Компрессоры AIRBAG имеют специальный **шумозащитный корпус**, благодаря чему их уровень шума составляет 57-65 дБ, что позволяет устанавливать компрессоры непосредственно в производственной зоне.

Безмасляные компрессоры **просты в техническом обслуживании**, которое заключается лишь в периодической замене воздушного фильтра.

Примечание. Данный класс компрессоров предназначен **для производства работ со средней интенсивностью** (не более 3-4 часов в день).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель Airbag HP 1.5

Артикул fias-airbag-hp-1-5

Производительность 192 л/мин

Мощность 111 кВт

Давление 8

Напряжение 220В, однофазное В

Объем ресивера, л 6 л.

Наличие ресивера **есть**

Уровень шума 65 Дб

Привод Коаксиальный

Тип Поршневой

Тип сжатия Одноступенчатый

Тип блока Одноцилиндровый

Масса 20 кг

Габариты 600 x 270 x 570 м

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