



Компания F.I.A.C. является мировым лидером среди производителей компрессорного оборудования и выпускает надежные, качественные, долговечные и простые компрессоры для бытового и промышленного применения. В России с 1996 года продукцию F.I.A.C. представляет ГК «Энтузиаст». Товарное направление F.I.A.C. включает в себя: компрессоры поршневые масляные с прямым приводом, поршневые безмасляные с прямым приводом, поршневые с ременным приводом, медицинские, компрессоры винтовые. Воздушные компрессоры применяются для сервисных, ремонтных с прямым приводом, поршневые с ременным приводом, медицинские, компрессоры винтовые. Воздушные компрессоры применяются для сервисных, ремонтных и промышленных работ (подкачка шин, окраска, автосервисы, упаковка, производство окон, деревообрабатывающая промышленность, пневматический инструмент, медицинская техника и стоматология). Вся компрессорная техника фирмы F.I.A.C соответствует международным стандартам и сертифицирована.

## Компрессоры поршневые Безмасляные с прямой передачей

Для получения сжатого воздуха без примесей масла. Компактные компрессоры с низким уровнем шума. Назначение: Для бытовых целей, для домашних и вспомогательных ремонтных работ (окраска аэрозолями, работа с аэрографами, продувка, накачка шина).

Код	Наименование	Ресивер, л	Производит., л.мин	Мощность, кВт	Давлен., бар	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш* в* мм
479080	**ECU200 HP-1,0	6	105	0,75	8	12	220	65	1/4"	410*187*450
479090	**ECU200 HP-1,5	6	205	1,1	8	12	220	72	1/4"	410*187*450
2081930	PRESTIGE	6	160	1,5	8	10	220	68	1/4"	480*280*440
15814	AIRCLIK	24	160	1,1	8	22	220	71	1/4"	590*300*600
3275300	CP2525 OL	24	160	1,1	8	22	220	70	1/4"	590*300*600
7160	FX224	24	240	1,5	8	25	220	74	1/4"	650*315*630
450700	FX250	50	240	1,5	8	35	220	75	1/4"	845*320*665
7112	AIRBAG HP-1,0	6	105	0,75	8	20	220	60	1/4"	600*270*570
7114	AIRBAG HP-1,5	6	205	1,1	8	20	220	65	1/4"	590*300*600



**AIRBAG  
HP-1,0**



**\*\*ECU200 HP-1,0**



**F1 KIT**



**AIRCLIK**



**FX224**

Компрессор AIRCLIK относится к наиболее распространенному типу безмасляных компрессоров. Может применяться как для личного использования, так и для профессиональных целей (покраска, продувка, накачка шин и т.п.). Это самое оптимальное сочетание цены и качества: при низкой цене вы получаете по настоящему итальянское качество!

## Масляные с прямой передачей

Для получения сжатого воздуха. Малогабаритные высокопроизводительные компрессоры. Для бытового и полупрофессионального использования, для гаражных, ремонтных, вспомогательных и окрасочных работ.

Код	Наименование	Ресивер, л	Производ., л/мин	Мощн., кВт	Давлен., атм	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш* в* мм
34615	**COLIBRI 110	3	85	0,75	15	12	220	65	1/4"	410*187*450
29956	EURO 25	24	170	1,1	8	25	220	70	1/4"	450*285*480
2065270	*EURO 25-2	24	190	1,3	8	25	220	70	1/4"	570*310*580
7155	FX90	24	190	1,3	8	25	220	70	1/4"	630*315*590
1726140	FX90/50	50	190	1,3	8	35	220	71	1/4"	755*320*695
60870	FX90/50 (СБ4/С 50.GM192 )	50	190	1,3	8	35	220	71	1/4"	755*320*695
29954	APOLLO 24-2	24	190	1,5	8	26	220	70	1/4"	580*300*590
29959	APOLLO-50-2	50	240	1,5	8	36	220	71	1/4"	830*300*655
3112560	COSMOS 24 (СБ4/С 24.GM193)	24	240	1,5	8	26	220	70	1/4"	630*310*580



**EURO 25-2**

**EURO 25-2** поршневой масляный компрессор с прямой передачей и одноцилиндровой одноступенчатой компрессорной головкой типа GM. Имеет небольшой вес и габариты.

**Достоинства компрессора F.I.A.C EURO 25-2:** охлаждение встроенным вентилятором обеспечивает длительную работу без перегрева. Масляный компрессор F.I.A.C EURO 25-2 снабжен регулятором давления с градуированной шкалой и предохранительным клапаном. Электродвигатель компрессора в алюминиевом каркасе для лучшего отвода тепла. **Работает при пониженном напряжении от 180 В.** Назначение: для бытового и полупрофессионального использования, для гаражных, ремонтных, вспомогательных и окрасочных работ.



**FX90**



**COSMOS 24**



**APOLLO 24-2**



**COSMOS 50**

\* - Компрессор может работать при пониженном напряжении сети; \*\* - Товар под заказ

Код	Наименование	Реси-вер, л	Производ., л/мин	Мощн., кВт	Давлен., бар	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш*в* мм
40860	SUPER COSMOS 50	50	260	1,85	8	37	220	73	1/4"	840*320*700
28269	COSMOS 24	24	240	1,5	8	26	220	70	1/4"	630*310*580
36982	COSMOS 50	50	240	1,5	8	36	220	71	1/4"	755*320*695
2312290	COSMOS 225	24	170	1,1	8	25	220	70	1/4"	570*310*580
71620	SUPER COSMOS (СБ4/С 50.GM193)	24	240	1,5	8	36	220	71	1/4"	755*320*695
3112580	SUPER COSMOS 24(СБ4/С 24.GM244)	24	260	1,85	8	26	220	72	1/4"	755*320*695
28270	SUPER COSMOS 24	24	260	1,85	8	26	220	72	1/4"	630*310*580
71630	SUPER COSMOS 50 (СБ4/С 50.GM244)	50	260	1,85	8	37	220	73	1/4"	840*320*700
1456140	VX-50-422	50	400	2,2	10	50	220	77	1/4"	1200*400*830
1456150	VX-100-422	100	400	2,2	10	75	220	77	1/4"	1070*320*730
566730	LEADER 24	24	210	1,5	8	26	220	70	1/4"	630*310*580
566740	PRAKTIKA 24	24	210	1,5	8	26	220	70	1/4"	630*310*580
774770	F1/24	24	210	1,5	8	26	220	70	1/4"	630*310*580
807610	F1/24 KIT	24	210	1,5	8	26	220	70	1/4"	630*310*580
774790	F1/50	50	210	1,3	8	40	220	71	1/4"	84*320*700
1189950	CP2525	24	210	1,1	8	26	220	70	1/4"	570*310*580
1762910	CP5050	24	210	1,3	8	26	220	70	1/4"	755*320*695
29957	GM-25-300	24	285	1,85	10	26	220	75	1/4"	630*320*620
29957	GM-50-300	50	285	1,85	10	40	220	76	1/4"	940*320*700



## GM 25-300

Один из самых мощных компрессоров в своем классе. Масляный производительный компрессор, надежный источник сжатого воздуха. Идеальный помощник для ремонтных и окрасочных работ.



COSMOS 50



CP 5050 B&D



VX-100-422



F1/24



## Компрессоры поршневые двухцилиндровые Одноступенчатые, с ременным приводом

Высокопроизводительные компрессоры для получения сжатого воздуха. Для бытового и полупрофессионального использования, для гаражных, ремонтных, вспомогательных и окрасочных работ.

Код	Наименование	Реси-вер, л	Производ., л/мин	Мощность, кВт	Давление, бар	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш*в* мм
3551150	AB-50-248 A	50	250	1,5	10	59	220	76	1/4"	850*400*770
1056880	AB 100-248 A	100	250	1,5	10	76	220	77	1/4"	1150*500*1000
1056880	AB 50-360 A	50	360	2,2	10	50	220	76	1/4"	850*400*770
1056880	AB 50-360	50	360	2,2	10	50	380	77	1/4"	850*400*770
1056870	AB 100-360 A	100	360	2,2	10	75	220	76	1/4"	1150*490*850
1056890	AB 100-360	100	360	2,2	10	75	380	76	1/4"	1150*490*850
7170	AB-50-510	50	482	3	10	85	380	76	1/2"+1/4"	900*400*800
7175	AB 100-510	100	482	3	10	94	380	76	1/2"+1/4"	1150*500*1000
7179	AB 200-510	200	482	3	10	125	380	76	1/2"+1/4"	1460*640*1150



## AB 100-360 A

Профессиональный одноступенчатый компрессор, относится к категории промышленных маслозаполненных установок. Это экономичный вариант для небольших производств с нерегулярной потребностью в сжатом воздухе.



## Компрессоры поршневые двухцилиндровые Двухступенчатые, с ременным приводом

Код	Наименование	Реси-вер, л	Производ., л/мин	Мощность, кВт	Давление, бар	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш*в* мм
7177	AB 100-670	100	670	4	10	125	380	74	1/2"	1150*520*1025
7178	AB 100-850	100	830	5,5	10	125	380	76	1/2"	1150*505*1025
7182	AB 300-850 10 бар	270	830	5,5	10	190	380	76	3/4"+1/4"	1650*600*1150
7183	AB 300-850 16 бар	270	830	7,5	10	200	380	78	3/4"	1650*600*1150
7075	AB 500-850 10 бар	500	830	5,5	10	230	380	76	3/4"+1/4"	2000*600*1250
13648	AB 500-981	500	981	7,5	10	230	380	78	3/4"+1/4"	2000*600*1250



## AB 100-670

Двухступенчатые компрессоры серии AB спроектированы для особо тяжелых условий работы в интенсивном режиме. Они предназначены для промышленного использования при решении самых различных задач.

\* - Компрессор может работать при пониженном напряжении сети, \*\* - Товар под заказ



## Компрессоры поршневые двухцилиндровые с 2-мя поршневыми блоками на ресивере (Тандемы)

Код	Наименование	Ресивер, л	Производ., л/мин	Мощность, кВт	Давлен., бар	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш*в* мм
7084	АВТ 500-1350 10 бар ТБ	500	1260	4+4	10	310	380	6	3/4"+1/4"	2050*600*1250
8321	**АВТ 500-1350 10 бар Т	500	1260	4+4	10	310	380	76	3/4"+1/4"	2050*600*1250
7086	АВТ 500-1700 10 бар ТБ	500	1660	5,5+5,5	10	330	380	78	3/4"+1/4"	2050*600*1250
7088	АВТ 500-1700 10 бар Т	500	1660	5,5+5,5	10	330	380	78	3/4"+1/4"	2050*600*1250
15186	АВТ 500-2000 10 бар Т	500	1962	7,5+7,5	10	350	380	78	3/4"+1/4"	2050*600*1250



**АВТ 500-2000  
10 бар Т**



## Компрессоры передвижные С бензиновым приводом

Код	Наименование	Ресивер, л	Производ., л/мин	Мощность, кВт	Давлен., бар	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш*в* мм
3731900	**АВ 100-850-SPE390R	100	850	5,5	10	130	380	80	3/4"	1150*700*1000



**АВВ 850**



## Компрессоры поршневые с ременным приводом и вертикальным расположением ресивера

Код	Наименование	Ресивер, л	Производ., л/мин	Мощность, кВт	Давлен., бар	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш*в* мм
1056910	АВВ 100-360 А	100	360	2,2	10	75	380	76	1/4"	630*540*1150
1056920	АВВ 100-360	100	360	2,2	10	75	380	76	1/4"	630*540*1150
12235	АВВ 100-510	100	482	3,1	10	98	380	76	1/4"	500*560*1300
7104	АВВ 300-550	300	550	4,1	10	170	380	77	1/4"	650*700*1750
7108	АВВ 300-670	300	670	4,1	10	175	380	77	1/4"	650*700*1800
7109	АВВ 300-850	300	850	5,5	10	180	380	77	1/4"	650*700*1800

Отличительной особенностью компрессоров серии АВВ является вертикально расположенный ресивер, что позволяет использовать компрессор в условиях ограниченного рабочего помещения. Они предназначены для промышленного использования при решении самых различных задач и находят широкое применение в промышленности, строительстве, производстве мебели, автосервисе, полиграфии, линиях упаковки и т.д.



## Компрессоры поршневые Безмасляные, медицинские

Поршневые безмасляные компрессоры с прямым приводом используются в медицинской промышленности при производстве лекарственных препаратов, в больницах, в стоматологиях, в химических лабораториях, в пищевой промышленности и даже для бытовых нужд. Компрессоры вырабатывают качественный воздух без масла при низком уровне шума.

Код	Наименование	Ресивер, л	Производ., л/мин	Мощность, кВт	Давление, бар	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш*в* мм
11555	F 114-24	24	60	0,75	15	35	220	72	1/4"	480*460*1150
9643	GMS 150-24	24	110	1,1	8	40	220	75	1/4"	480*460*665
NEW	**GMS 150-24D	24	110	1,1	8	40	220	75	1/4"	480*460*665
25315	VS204-24	24	150	1,5	8	45	220	75	1/4"	480*460*670
2849560	**VS204-24D	24	150	1,5	8	45	220	75	1/4"	480*460*670
9974	VS204-50	50	150	1,5	8	55	220	75	1/4"	480*460*840
2331580	**VS204-50D	50	150	1,5	8	55	220	75	1/4"	480*460*840
23593	VS204-100 Т	100	300	1,5+1,5	8	105	220	79	1/4"	1140*440*865
914310	**VS204-100 TD	100	300	1,5+1,5	8	105	220	79	1/4"	1140*440*865
NEW	VS254-24	24	180	1,8	8	45	220	75	1/4"	480x460x670



**VS204-50**

Медицинские компрессоры отличает низкий уровень шума и хорошая производительность. Они могут комплектоваться осушителем (D) и в шумозащитном корпусе (K)



**\*\*8.F114K**



**GMS 150-24**



**\*\*16.GMS150K**

\* - Компрессор может работать при пониженном напряжении в сети, \*\* - Товар под заказ, Т - тандем с дистанционным блоком управления, ТБ - стандартный тандем с 2-мя прессостатами.

Код	Наименование	Ресивер, л	Производ., л/мин	Мощность, кВт	Давлен., бар	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш* в* мм
NEW	VS254-24D	24	180	1,8	8	50	220	75	1/4"	480x460x670
NEW	VS254-50	50	180	1,8	8	50	220	75	1/4"	480x460x840
NEW	VS254-50 D	50	180	1,8	8	55	220	75	1/4"	655x460x830
NEW	VS254-100T	100	360	1,8+1,8	8	105	220	75	1/4"	1140x440x865
NEW	VS254-100TD	100	360	1,8+1,8	8	110	220	75	1/4"	1140x440x865



## Компрессоры поршневые

Безмаслянные, медицинские с ременным приводом

Код	Наименование	Ресивер, л	Производ., л/мин	Мощность, кВт	Давлен., бар	Масса, кг	Напряж., В	Шум, Дб	Выход, дюйм	Габариты, д*ш* в* мм
1056940	** 270.OL80	270	450	4	7	270	380	78	1/2"	1230*680*1430
1056950	** 270.OL80K	270	450	4	7	360	380	70	1/2"	1230*760*1620
952130	** 270.OL90	270	600	5,5	7	310	380	79	1/2"	1230*680*1430
952140	** 270.OL80K	270	600	5,5	7	375	380	71	1/2"	1230*760*1620



## Компрессорные блоки

Безмаслянные, медицинские с ременным приводом

Код	Наименование	Производит., л/мин	Мощность, кВт	Давление, бар	Вес, кг	Напряжение, В	Габариты, д*ш* в* мм
1640650	**F 202.521.3000 VS-204/380B	200	1,5	8	24	380	420x320x280
1623090	**F 202.520.2000 VS-204/220B	200	1,5	8	24	220	420x320x280
NEW	**F 202.583.0000 VS-254/220B	250	1,8	8	26	220	420x320x280
38411	**F 202.521.1000 VS-204/380B	200	1,5	8	26	380	420x320x280
934100	**F 201.050.1000 GMS-100/220B	100	1,1	8	11	220	338x180x285
NEW	**F 202.150.0000 GMS-150/220B	150	1,1	8	17	220	345x280x340



\*\* - Товар под заказ