

КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

Компрессорные установки производительностью до **360 л/мин** используются в бытовых и промышленных условиях как источник сжатого воздуха для пневмоинструмента, окрасочных работ, опрессовки водяных и газовых труб, КСУ и т.п.

Компрессорные установки изготавливаются на базе двухцилиндровой одноступенчатой компрессорной головки С412М.

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	Емкость ресивера, л	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.001	С412М	0.36	10	10	2.2	810x410x640	414,500
35.90.01.002	К29*	0.3	8	20	2.2	800x430x800	505,800
35.90.01.003	К1	0.36	10	100	2.2	1100x550x1000	497,600
35.90.01.004	КВ7**	0.36	10	110	2.2	650x600x1400	573,200
35.90.01.005	К29-01	0.36	10	20	2.2	800x400x800	444,900
35.90.01.006	К 11	0.36	10	60	2.2	1110x480x900	468,000
35.90.01.007	К12*	0.16	8	60	2.2	1110x480x900	528,000

* Напряжение 220В, ** стационарный.

Компрессорные установки производительностью до **600 л/мин** применяются при строительно-отделочных работах. Изготавливаются на базе двухцилиндровой одноступенчатой компрессорной головки **К24**.

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	Емкость ресивера, л	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.009	К24М	0.83	6	70	4	1150x520x1000	671,100
35.90.01.010	К25М	0.83	6	120	4	1150x550x1000	708,900

Компрессорные установки производительностью до 1300 л/мин применяются в гаражах, дорожных и промышленных предприятиях, а модели К20, К22, К33 на линиях по производству пластиковых бутылок. Изготавливаются на базе двухцилиндровой двухступенчатой компрессорной головки С415М.

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	Емкость ресивера, л	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.011	С415М	0.94	10	230	5.5	1600x700x1400	1,024,700
35.90.01.012	С415М1	0.94	10	430	5.5	1650x700x1500	1,084,800
35.90.01.013	К2	0.94	10	150	5.5	1220x650x1350	1,024,700
35.90.01.014	КВ15	0.94	10	210	5.5	950x750x1800	1,084,800
35.90.01.015	К30	1.88	10	500	2x5,5	2000x750x1500	2,266,600
35.90.01.018	К33	1.35	25	250	7,5+11	1900x700x1350	2,905,600

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

Компрессорные установки до **2000 л/мин** применяются в гаражах, строительных, дорожных и промышленных предприятиях. Изготавливаются на базе двухступенчатой четырехцилиндровой компрессорной головки **C416M**.

Код	Модель	Q, м³/мин	Мах давление, атм	Емкость ресивера, л	N, кВт	Габариты, см	Цена, тенге с НДС
35.90.01.019	C416M	1.75	10	430	11	165/70/140	1,672,000
35.90.01.020	C416M1	1.75	10	230	11	160/70/125	1,588,900
35.90.01.022	K31	1.75	10	190	11	150/75/135	1,514,100
35.90.01.023	K116M	1.75	10	110x2	11	270/170/160	4,223,100
35.90.01.024	K3	3.5	10	500	2x11	230/76/145	2,943,400

КОМПРЕССОРНЫЕ УЗЛЫ (ГОЛОВКИ)

Код	Модель	Вид	Q, м³/мин	Мах давление, атм	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.04.001	C412M	Одноступенчатая, двухцилиндровая	0.36	10	340x300x400	274,300
35.90.04.002	K24M		0.83	6	370x380x460	425,900
35.90.04.003	C415M	Двухступенчатая, двухцилиндровая	0.94	10	480x460x740	691,000
35.90.04.004	C415M-0,7		0.64	10	550x460x740	729,200
35.90.04.005	K33.01	Двухступенчатая, двухцилиндровая	0.9	25	550x460x740	767,300
35.90.04.006	K33.06		0.9	25	550x460x740	804,600
35.90.04.007	C416M	Двухступенчатая, четырехцилиндровая	1.75	10	820x520x690	994,300

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

35.90.04.003 *C415M-01 старое название

35.90.04.004 *C415M-02 старое название

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

ФИЛЬТРЫ ДЛЯ СЖАТОГО ВОЗДУХА (Фильтрационные модули)

Предназначены для тонкой очистки сжатого воздуха от аэрозолей, масла и влаги, а также от твердых частиц размером до 3 мкм. Класс очистки воздуха по ГОСТ 17433-80. По твердым частицам - 1, по воде и маслу - 2

Код	Модель	Пропускная способность, м ³ /час/м ³ /мин	Мах давление, атм	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.05.002	ФМ 60/16	96 / 1,6	16	340x220x1000	228,500
35.90.05.003	ФМ 60/25	72 / 1,2	25	320x220x990	235,700

ОСУШИТЕЛИ СЖАТОГО ВОЗДУХА РЕФРИЖЕРАТОРНЫЕ ОВ

Температура воздуха на входе, не более 45°С. Температура точки росы - 3°С. Рабочее давление не более 16 кгс/см²

Код	Модель	Пропускная способность, л/мин / м ³ /час	N, кВт	Габариты/масса, мм/кг	Цена, тенге с НДС
35.90.05.006	ОВ-42М1	800 / 48	0.2	370x400x660/30	772,300
35.90.05.007	ОВ-66М1	1200 / 72	0.25	370x400x660/31	848,700
35.90.05.008	ОВ-132М1	2300 / 138	0.6	430x550x720/47	1,306,800
35.90.05.009	ОВ-180М1	3000 / 180	0.6	430x550x720/54	1,410,500
35.90.05.010	ОВ-240М1	4000 / 240	0.9	500x600x820/64	1,549,400
35.90.05.011	ОВ-360М1	6000 / 360	1.1	500x600x820/73	1,970,500

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

Передвижные компрессорные установки применяются в коммунальных и дорожных службах для обеспечения аварийных работ, ремонта дорог. КТ16 имеет привод от вала отбора мощности трактора (Т40, Т150, МТ380, МТ382). Максимальная скорость передвижения 20км/ч

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	Емкость ресивера, л	Габариты/масса, мм/кг	Цена, тенге с НДС
35.90.01.026	КТ16М	до 2	10	2х110	3150х2150х1750/980	4,599,000

Поршневые компрессоры с электроприводом на базе компрессорных головок фирмы "Fini", Италия

Применяются для обеспечения сжатым воздухом различных мастерских, небольших предприятий и обслуживания личного автотранспорта.

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.033	К26	0,78	10	5.5	1150х540х1100	1,655,500

Винтовые компрессоры с электроприводом на базе узлов фирмы "BAOSI"

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	N, кВт	Габариты, см	Цена, тенге с НДС
35.90.03.001	АСО-ВК4,0/8М2	0.6	8	4,0	109 x 79 x 87	2,718,100
35.90.03.002	АСО-ВК4,0/10М2	0.5	10			2,718,100
35.90.03.003	АСО-ВК4,0/13М2	0.4	13			2,718,100
35.90.03.004	АСО-ВК5,5/8М2	0.7	8	5,5		2,801,200
35.90.03.005	АСО-ВК5,5/10М2	0.65	10			2,801,200
35.90.03.006	АСО-ВК5,5/13М2	0.6	13			2,801,200
35.90.03.007	АСО-ВК7,5/8М2	1.3	8	7,5		2,927,000
35.90.03.008	АСО-ВК7,5/10М2	1.1	10			2,927,000
35.90.03.009	АСО-ВК7,5/13М2	0.9	13			2,927,000
35.90.03.010	АСО-ВК7,5/16М2	0.5	16	11,0		2,951,700
35.90.03.011	АСО-ВК11/8М2	1.7	8			3,093,900
35.90.03.012	АСО-ВК11/10М2	1.5	10			3,093,900
35.90.03.013	АСО-ВК11/13М2	1.3	13			3,100,500

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

Код	Модель	Q, м³/мин	Мах давлени-е, атм	N, кВт	Габариты, см	Цена, тенге с НДС
35.90.03.014	АСО-БК11/16М2	0.9	16	11,0	109 x 79 x 87	3,445,100
35.90.03.015	АСО-БК15/8М2	2.3	8	15,0	127 x 91 x 99	3,428,700
35.90.03.016	АСО-БК15/10М2	2.1	10			3,428,700
35.90.03.017	АСО-БК15/13М2	1.7	13			3,428,700
35.90.03.018	АСО-БК15/16М2	1.2	16			3,909,000
35.90.03.019	АСО-БК18,5/8М2	2.7	8	18,5	127 x 91 x 99	4,013,400
35.90.03.020	АСО-БК18,5/10М2	2.4	10			4,013,400
35.90.03.021	АСО-БК18,5/13М2	2.1	13			4,013,400
35.90.03.022	АСО-БК18,5/16М2	1.5	16			4,013,400
35.90.03.023	АСО-БК22/8М2	3.4	8	22,0	125 x 110 x 135	4,264,300
35.90.03.024	АСО-БК22/10М2	2.9	10			4,264,300
35.90.03.025	АСО-БК22/13М2	2.4	13			4,264,300
35.90.03.026	АСО-БК22/16М2	1.8	16			4,113,700
35.90.03.027	АСО-БК30/8М2	3.8	8	30,0	125 x 110 x 135	4,640,900
35.90.03.028	АСО-БК30/10М2	3.4	10			4,640,900
35.90.03.029	АСО-БК30/13М2	2.7	13			4,640,900
35.90.03.030	АСО-БК30/16М2	2.1	16			5,226,500
35.90.03.031	АСО-БК37/8М2	6,1	8	37	130 x 125 x 185	6,521,800
35.90.03.032	АСО-БК37/10М2	5,2	10			6,521,800
35.90.03.033	АСО-БК37/13М2	4,2	13			6,521,800
35.90.03.034	АСО-БК45/8М2	7,2	8	45	130x125x185	7,104,100
35.90.03.035	АСО-БК45/10М2	6,1	10			7,104,100
35.90.03.036	АСО-БК45/13М2	5,0	13			7,104,100
35.90.03.037	АСО-БК55/8М2	8,8	8	55	226 x 130 x 195	8,286,700
35.90.03.038	АСО-БК55/10М2	7,7	10			8,286,700
35.90.03.039	АСО-БК55/13М2	6,6	13			8,286,700
35.90.03.040	АСО-БК75/8М2	12	8	75	226 x 130 x 195 / 1480	12,541,900
35.90.03.041	АСО-БК75/10М2	9,2	10			12,541,900
35.90.03.042	АСО-БК75/15М2	6,4	15			12,541,900
35.90.03.043	АСО-БК90/8М2	15	8	90	226 x 130 x 195	ДОГОВОРНА

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

Код	Модель	Q, м³/мин	Мах давлени-е, атм	N, кВт	Габариты, см	Цена, тенге с НДС
35.90.03.044	АСО-ВК90/10М2	12	10	90	226 x 130 x 195	договорна я
35.90.03.045	АСО-ВК110/10М2	15	10	110	255 x 165 x 200	22,287,600
35.90.03.046	АСО-ВК110/13М2	12	13			22,287,600
35.90.03.047	АСО-ВК132/8М2	22	8	132	255 x 165 x 200	27,748,500
35.90.03.048	АСО-ВК132/10М2	19	10	132	255 x 165 x 200	27,748,500
35.90.03.049	АСО-ВК132/13М2	15	13			27,748,500
35.90.03.050	АСО-ВК160/8М2	28	8	160	300 x 210 x 225	договорна я
35.90.03.051	АСО-ВК160/10М2	22	10			договорна я
35.90.03.052	АСО-ВК160/13М2	19	13			договорна я
35.90.03.053	АСО-ВК200/10М2	30	10	200	300 x 210 x 225	договорна я
35.90.03.054	АСО-ВК250/8М2	42	8	250	350 x 240 x 255	договорна я
35.90.03.055	АСО-ВК250/13М2	30	13			договорна я
35.90.03.056	АСО-ВК315/10М2	42	10	315	350 x 240 x 255	договорна я

ВОЗДУХОСБОРНИКИ (Ресиверы) Воздушные ресиверы для размещения в помещении с рабочим давл. до 21 атмосфер температура эксплуатации от -10 до +100°С.

Код	Модель	Мах давлени-е, атм	Объем, л	Вход/выход, дюйм	Габариты, см	Цена, тенге с НДС
35.90.04.008	РВ 110/11	11	110	1/2"	50 x 51 x 96	177,200
35.90.04.009	РГ 110/10	10	110	1/2"	79 x 56 x 64	316,700
35.90.04.010	РВ 110/16	16	110	1/2"	50 x 51 x 98	268,600
35.90.04.011	РГ 110/16	16	110	1/2"	79 x 56 x 64	346,400
35.90.04.013	РВ 280/10	10	280	3/4"	68 x 67 x 130	251,000
35.90.04.014	РВ 270/16	16	270	3/4"	51 x 55 x 193	265,400
35.90.04.016	РВ 500/10	10	500	1 1/2"	68 x 65 x 200	302,300
35.90.04.017	РГ 500/10	10	500	2 1/2"	187 x 65 x 78	514,800
35.90.04.018	РВ 500/16	16	500	1 1/2"	68 x 65 x 200	338,400
35.90.04.019	РГ 500/16	16	500	2 1/2"	197 x 65 x 85	573,300
35.90.04.020	РВ 475/21	21	475	1"	69 x 66 x 198	631,900
35.90.04.021	РВ 900/10	10	900	2"	89 x 87 x 204	647,100
35.90.04.022	РВ 900/11	11	900	2"	93 x 94 x 204	1,019,200

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

**Воздушные ресиверы уличного исполнения с рабочим давл. до 40 атмосфер
температура эксплуатации от -40 до +100°С.**

Код	Модель	Мах давлени- е, атм	Объем, л	Вход/ выход, дюйм	Габариты, см	Цена, тенге с НДС
35.90.04.023	PB 280-01/10	10	280	3/4"	68 x 67 x 132	522,000
35.90.04.024	PB 270-01/25	25	270	3/4"	52 x 55 x 197	595,800
35.90.04.025	PB 500-01/10	10	500	1 1/2"	68 x 65 x 200	631,900
35.90.04.026	PB 500-01/16	16	500	1 1/2"	68 x 65 x 202	668,800
35.90.04.027	PB 900-01/10	10	900	2"	89 x 87 x 204	1,052,000
35.90.04.028	PB 900-01/11	11	900	2"	93 x 94 x 204	1,125,000
35.90.04.029	PB 250-01/40	40	250	3/4"	54 x 53 x 186	1,304,600

Воздушные ресиверы оцинкованные применяют в тех сферах, где важно не допустить попадание продуктов коррозии в сжатых воздух.

Оцинкованный корпус обеспечивает долговечность и длительный срок службы изделия.

Код	Модель	Мах давлени- е, атм	Объем, л	Вход/ выход, дюйм	Габариты, см	Цена, тенге с НДС
35.90.04.030	PB 500/10Ц	10	500	1 1/2"	66 x 65 x 210	889,300
35.90.04.031	PB 500/16Ц	16	500	1 1/2"	66 x 65 x 202	962,200
35.90.04.032	PB 900/10Ц	10	900	2"	87 x 87 x 206	1,402,500

Воздушные ресиверы из нержавеющей стали 12X18Н10Т. Являются прекрасным выбором для использования в пищевой, медицинской и химической промышленности, а также в других отраслях, где требуется высокая стойкость оборудования к воздействию окружающей среды.

Код	Модель	Мах давлени- е, атм	Объем, л	Вход/ выход, дюйм	Габариты, см	Цена, тенге с НДС
35.90.04.033	PB 110-02/10	10	110	1/2"	50 x 52 x 100	1,027,200
35.90.04.034	PB 110-02/16	16	110	1/2"	51 x 52 x 100	1,218,800
35.90.04.035	PB 280-02/10	10	280	1"	67 x 67 x 132	1,320,700
35.90.04.036	PB 280-02/16	16	280	1"	68 x 67 x 132	1,627,800
35.90.04.037	PB 500-02/10	10	500	1 1/2"	68 x 65 x 203	1,793,800
35.90.04.038	PB 500-02/16	16	500	1 1/2"	68 x 65 x 203	2,213,100
35.90.04.039	PB 900-02/10	10	900	2"	89 x 91 x 204	2,853,800

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.