

ПРАЙС-ЛИСТ от 24.01.2019 г.

КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

Компрессорные установки производительностью до **250 л/мин** используются как источник сжатого воздуха для пневмоинструмента, окрасочных работ и т.п. Изготавливаются на базе двухцилиндровой одноступенчатой компрессорной головки **C412M**.

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	Емкость ресси-вера, л	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.001	C412M	0,16	10	10	2,2	750x400x500	213 900
35.90.01.002	K29	0,25/0,2	8/10	22	2,2	780x450x620	271 900
35.90.01.003	K1	0,16	10	100	2,2	1000x620x970	265 900
35.90.01.004	KB7	0,16	10	110	2,2	620x700x1260	272 900
35.90.01.005	K29-01	0,25/0,2	8/10	22	2,2	780x450x620	244 900
35.90.01.006	K 11	0,16	10	60	2,2	1000x470x800	252 900
35.90.01.007	K12	0,16	8	60	2,2	1000x470x800	278 900
35.90.01.008	K23	0,25	6	60	3	1000x470x830	282 900

Компрессорные установки производительностью до **600 л/мин** применяются при строительно-отделочных работах. Изготавливаются на базе двухцилиндровой одноступенчатой компрессорной головки **K24**.

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	Емкость ресси-вера, л	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.009	K24M	0,5	6	70	4	1150x520x980	366 900
35.90.01.010	K25M	0,5	6	120	4	1300x620x1150	387 900

Компрессорные установки производительностью до 1300 л/мин применяются в гаражах, при строительных работах, на промышленных предприятиях. Изготавливаются на базе двухцилиндровой двухступенчатой компрессорной головки **C415M**.

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	Емкость ресси-вера, л	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.011	C415M	0,63	10	230	5,5	1750x600x1350	550 900
35.90.01.012	C415M1	0,63	10	430	5,5	2100x700x1400	582 900
35.90.01.013	K2	0,63	10	150	5,5	1300x620x1250	550 900
35.90.01.014	KB15	0,63	10	210	5,5	1000x900x1850	607 900
35.90.01.015	K30	1,26	10	500	2x5,5	2100x760x1450	1 136 900
35.90.01.016	K22	0,5	16	250	7,5	2050x600x1350	690 900
35.90.01.017	K20	1	16	500	2x7,5	2100x700x1450	1 373 900
35.90.01.018	K33	0,9	25	230	7,5+11	1750x600x1350	1 498 900

КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

Компрессорные установки до **2000 л/мин** применяются при строительных и дорожных работах, на промышленных предприятиях. Изготавливаются на базе четырехцилиндровой двухступенчатой компрессорной головки **С416М**.

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	Емкость ресивера, л	N, кВт	Габариты, см	Цена, тенге с НДС
35.90.01.019	С416М	1	10	430	11	210/70/148	795 900
35.90.01.020	С416М1	1	10	230	11	175/60/140	759 900
35.90.01.021	К6	1	10	70	11	125/68/114	751 900
35.90.01.022	К31	1	10	190	11	150/75/130	871 900
35.90.01.023	КТ16Э	1	10	150x2	11	315/215/175	1 952 900
35.90.01.024	К3	2	10	500	2x11	230/76/150	1 526 900

КОМПРЕССОРНЫЕ УЗЛЫ (ГОЛОВКИ)

Код	Модель	Вид	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.04.001	С412М	Двухцилиндровая, одноступенчатая	0,16	10	340x300x400	118 900
35.90.04.002	К24М		0,5	6	370x380x460	174 900
35.90.04.003	С415М-01	Двухцилиндровая, двухступенчатая	0,63	10	480x460x740	285 900
35.90.04.004	С415М-02 (К 22)		0,5	16	550x460x740	336 900
35.90.04.005	К33.01	Двухцилиндровая, двухступенчатая	0,9	25	550x460x740	312 900
35.90.04.006	К33.06		0,9	25	550x460x740	323 900
35.90.04.007	С416М	Четырехцилиндровая, двухступенчатая	1	10	820x520x690	440 900

ФИЛЬТРЫ ДЛЯ СЖАТОГО ВОЗДУХА (Фильтрационные модули)

Предназначены для тонкой очистки сжатого воздуха. 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
35.90.05.001	ФМ 40/10	40 / 0,67	10	340x220x900	74 900
35.90.05.002	ФМ 60/16	72 / 1,2	16	340x220x990	95 900
35.90.05.003	ФМ 60/25	90 / 1,5	25	340x220x990	112 900
35.90.05.0004	ФМ 180/10	180 / 3	10	790x350x1450	180 900

35.90.05.005	ФМ 300/10	300 / 5	10	790x350x1550	214 900
--------------	----------------------	---------	----	--------------	----------------

ОСУШИТЕЛИ СЖАТОГО ВОЗДУХА РЕФРИЖЕРАТОРНЫЕ ОВ

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

Код	Модель	Пропускная способность, л/мин / м ³ /час	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.05.006	ОВ-42М	700 / 42	0,2	440x570x440	372 900
35.90.05.007	ОВ-66М	1000 / 66	0,25	440x570x490	426 900
35.90.05.008	ОВ-132М	2200 / 132	0,6	430x570x540	575 900
35.90.05.009	ОВ-180	3000 / 180	0,85	480x570x700	683 900
35.90.05.010	ОВ-240	4000 / 240	0,98	480x570x700	751 900
35.90.05.011	ОВ-360 М	6000 / 360	1,04	480x570x700	913 900

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 ресси-вера, л	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.026	КТ16	до 1,5	8	150x2	3150x2150x1750	1 952 900

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	0,6	10	5,5	1150x540x1100	568 900

Винтовые компрессоры с электроприводом на базе узлов фирмы "Rotorcomp" и "GHH-RAND" (Германия)

Код	Модель	Q, м ³ /мин	Мах давление, атм	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.03.001	АСО-ВК-1,2/10-500 (ВК 53М1)	1	10	7,5	2000x800x1500	1 962 900
35.90.03.002	АСО-ВК-1,7/10-500 (ВК 54М1)	1,7	10	11	2000x800x1500	2 165 900

35.90.03.003	АСО-БК-1,9/10-500 (БК 55М1)	2,2	10	15	2000x800x1500	2 233 900
35.90.03.004	АСО-БК-2,0/16-500 (БК 57М1)	2,0	16	18,5	2000x800x1540	2 368 900
35.90.03.005	АСО-БК-3,0/10 (БК-56М)	3,00	10	22	1450x1150x1310	2 774 900
35.90.03.006	АСО-БК-4,2/10 (БК-61М)	4,20	10	30	1250x1100x1350	3 045 900
35.90.03.007	АСО-БК-6,5/8 (БК-64М)	6,50	8	37	1300x1250x1800	3 789 900
35.90.03.008	АСО-БК-6,0/9 (БК-65М)	7,5	8	45	1300x1200x1800	4 134 900
35.90.03.009	АСО-БК-8,0/9 (БК-73)	8,0	9	55	2260x1300x1950	5 549 900

КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

35.90.03.010	АСО-БК-10/9 (БК-74)	10,0	9	75	2260x1300x1950	6 699 900
35.90.03.011	АСО-БК-3,0/10ПЭ (БК-68)	3,0	10	22	3100x1600x1250	3 552 900

ВОЗДУХОСБОРНИКИ (Ресиверы)

Код	Модель	Мах давление, атм	Объем, л	Вход/ выход, дюйм	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.04.008	РВ 110/10	10	110	1/2"	550x480x1600	94 900
35.90.04.009	РВ 230 / 10	10	230	1/2"	550x480x1800	129 900
35.90.04.010	РВ 230 / 16	16	230	1/2"	550x480x1800	141 900
35.90.04.011	РВ 230 / 25	25	230	1/2"	550x480x1800	159 900
35.90.04.013	РВ 430-9/10	10	430	1"	700x620x1800	159 900
35.90.04.014	РВ 430 / 16	16	430	1"	700x620x1800	170 900
35.90.04.016	РВ 900-9 / 10	10	900	2"	880x810x2200	356 900

Ресиверы мод. РВ 430-9/10 и РВ 900-9/10 комплектуются предохранительным клапаном рассчитанным до 9м³/мин.

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