

ПРАЙС-ЛИСТ от 28.03.2020 г.

## СПИРАЛЬНЫЕ КОМПРЕССОРЫ "ОХ"

Предназначены для получения сжатого воздуха для производственных нужд. Были созданы в качестве альтернативы винтовым и поршневым компрессорам. Компрессорный элемент данных компрессоров состоит из двух частей: статичной спирали в корпусе элемента и подвижной эксцентрической спирали с приводом от двигателя. При движении подвижной спирали против часовой стрелки воздух всасывается, захватывается одной из воздушных полостей и сжимается по мере продвижения к центру, где расположены выпускной канал и обратный клапан. Один цикл сжатия длится 2,5 оборота, это обеспечивает непрерывный воздушный поток без пульсаций. Процесс практически не сопровождается шумом и вибрациями, т.к. не возникает переменного вращающего момента, как, например, в поршневом компрессоре. Благодаря отсутствию трущихся деталей спиральный компрессор в эксплуатации отличается высокой надежностью и большим сроком службы (определяемый только подшипниками); хорошая уравновешенность (низкий уровень шумов и вибраций); высокая энергетическая эффективность (КПД — 80-86 %). Напряжение 380В. Частота 2900 об/мин.

Код	Модель	Изображение	Произв, м³/мин	Давление, Мра	Мощность, кВт	Размеры, мм	Цена, тенге с НДС
35.92.02.001.	<b>ОХ-0,66/8</b> (ресивер 75 л)		0,66	0,8	4,5	900x415x994	<b>988 700</b>
35.92.02.002.	<b>ОХ-0,8/10</b>		0,8	1	7,5	900x560x800	<b>1 211 800</b>
35.92.02.003.	<b>ОХ-1,6/10</b> (ОХ15)		1,6	1	15	1200x710x1000	<b>1 981 700</b>
35.92.02.004.	<b>ОХ-2,2/8</b> (ОХ15)		2,2	0,8	15	1200x710x1000	<b>1 819 900</b>

## ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

Код	Модель	Изображение	Произв-сть, м³/мин	Максимальное давление, Мра/Атм	Цена, тенге с НДС
35.92.05.002	<b>KSAD-2SF</b>		2	1/10	<b>539 300</b>

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

ПРАЙС-ЛИСТ от 28.03.2020 г.

## ЛИНЕЙНЫЙ ФИЛЬТР

Код	Модель	Произв-сть, м³/мин	Максимальное давление, Мра/Атм	Цена, тенге с НДС
35.92.05.003.	<b>KSAF-1</b>	1	1/10	<b>72 600</b>
35.92.05.004.	<b>KSAF-2</b>	2		<b>79 600</b>

## 5 ступеней фильтрации

**НС** — основной магистральный фильтр, рекомендуется устанавливать перед осушителями воздуха, степень фильтрации 3µm, очистка от масла до 5ppm, потери давления 0,0007МПа

**НТ** — очищающий фильтр, рекомендуется устанавливать перед пневмоинструментом, пневмомоторами, пневмоцилиндрами, степень фильтрации 1µm, очистка от масла до 10ppm, потери давления 0,0007МПа

**НА** — высокоэффективный очищающий фильтр, устанавливается перед оборудованием требующим высокой очистки воздуха, краскопультами, электроникой, степень фильтрации 0,01µm, очистка от масла до 0,01ppm, потери давления 0,01МПа

**НФ** — супервысокоэффективный очищающий фильтр, устанавливается перед оборудованием требующим высокой очистки воздуха от масла, связанными с продуктами питания, степень фильтрации 0,01µm, очистка от масла до 0,03ppm, потери давления 0,017МПа

**НН** — дезодорирующий фильтр, устанавливается перед оборудованием связанным с продуктами питания, разливом напитков, фармацевтике, степень фильтрации 0,01µm, очистка от масла до 0,003ppm, потери давления 0,017МПа

Код	Расходные материалы	Цена, тенге с НДС
35.92.04.001.	Воздушный фильтр для 4,5/7,5 кВт	<b>4 030</b>
35.92.04.002.	Воздушный фильтр для 15 кВт	<b>5 040</b>
35.92.04.003.	Масляный фильтр для 4,5/7,5 кВт	<b>7 060</b>
35.92.04.004.	Масляный фильтр для 15 кВт	<b>10 080</b>
35.92.04.005.	Масляно-воздушный сепаратор для 4,5/7,5 кВт	<b>19 660</b>
35.92.04.006.	Масляно-воздушный сепаратор для 15 кВт	<b>36 790</b>
35.92.04.007.	Масло для всех типов спиральных компрессоров, 4л канистра	<b>18 650</b>

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

ПРАЙС-ЛИСТ от 28.03.2020 г.

## ВИНТОВЫЕ КОМПРЕССОРЫ "SOGFD"

**Предназначены** для получения сжатого воздуха для производственных нужд. Винтовые компрессоры в настоящий момент это самое популярное оборудование по производству сжатого воздуха.

Обеспечивают высокую надежность, длительный ресурс работы, возможность непрерывного круглосуточного функционирования, простоту монтажа и подключения, сравнительно небольшие эксплуатационные затраты, низкий уровень шума, высокую чистоту получаемого сжатого воздуха, низкий уровень энергозатрат на кубический метр произведенного воздуха (КПД свыше 80%), наличие системы автоматического управления. Напряжение 380В. Частота вращения 2930 об/мин.

Код	Модель	Произв, м³/мин	Давление, Мра	Мощность, кВт	Размеры, мм	Цена, тенге с НДС
35.92.03.001.	<b>SOGFD 18</b>	3	0,8	18,5	1450x650x1100	<b>2 974 800</b>
35.92.03.002.	<b>SOGFD 18</b>	2,7	1	18,5	1450x650x1100	<b>2 974 800</b>
35.92.03.003.	<b>SOGFD 22</b>	3,4	0,8	22	1450x650x1100	<b>3 027 300</b>
35.92.03.004.	<b>SOGFD 22</b>	3,1	1	22	1450x650x1100	<b>3 027 300</b>
35.92.03.005.	<b>SOGFD 22</b>	2,8	1,3	22	1450x650x1100	<b>3 114 800</b>
35.92.03.006.	<b>SOGFD 30</b>	5	0,8	30	1620x860x1250	<b>4 593 500</b>
35.92.03.007.	<b>SOGFD 30</b>	4,2	1	30	1620x860x1250	<b>4 593 500</b>
35.92.03.008.	<b>SOGFD 37</b>	6,1	0,8	37	1620x860x1250	<b>4 733 400</b>
35.92.03.009.	<b>SOGFD 37</b>	5,3	1	37	1620x860x1250	<b>4 733 400</b>
35.92.03.010.	<b>SOGFD 37</b>	4,7	1,3	37	1620x860x1250	<b>4 820 900</b>
35.92.03.011.	<b>SOGFD 45</b>	7,2	0,8	45	2000x980x1400	<b>7 340 800</b>
35.92.03.012.	<b>SOGFD 45</b>	6,3	1	45	2000x980x1400	<b>7 340 800</b>
35.92.03.013.	<b>SOGFD 55</b>	9,6	0,8	55	2000x980x1400	<b>7 472 000</b>
35.92.03.014.	<b>SOGFD 55</b>	8,6	1	55	2000x980x1400	<b>7 472 000</b>
35.92.03.015.	<b>SOGFD 65</b>	11	0,8	65	2300x1250x1700	<b>9 449 400</b>
35.92.03.016.	<b>SOGFD 65</b>	10	1	65	2300x1250x1700	<b>9 449 400</b>
35.92.03.017.	<b>SOGFD 75</b>	11,5	1	75	2300x1250x1700	<b>11 006 800</b>
35.92.03.018.	<b>SOGFD 75</b>	12,6	0,8	75	2300x1250x1700	<b>9 825 600</b>

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

ПРАЙС-ЛИСТ от 28.03.2020 г.

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Код	Наименование	SOGFD 18	SOGFD 22	SOGFD 30	SOGFD 37
35.92.04.001.	Воздушный фильтр	12 100	12 100	17 640	17 640
35.92.04.002.	Масляный фильтр	8 570	8 570	10 080	10 080
35.92.04.003.	Масляно-воздушный сепаратор (1-е поколение)	65 520	65 520	91 220	91 220

Код	Наименование	SOGFD 45	SOGFD 55	SOGFD 65	SOGFD 75
35.92.04.004.	Воздушный фильтр	23 690	23 690		23 690
35.92.04.005.	Масляный фильтр	27 220	27 220		27 220
35.92.04.006.	Масляно-воздушный сепаратор (1-е поколение)	166 320	166 320		247 460

35.92.04.007.	Масло для всех типов компрессоров, 20л канистра				89 210
---------------	---	--	--	--	--------

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