



Винтовые электрические компрессорные станции ЗИФ-СВЭ.

Воздушное охлаждение встроенным вентилятором.

По удельной массе и занимаемой площади винтовые компрессорные станции ЗИФ-СВЭ выгодно отличаются компактностью, экономичностью и надежностью.

Компрессорные станции динамически уравновешены и не содержат быстро изнашиваемых деталей, в отличие от поршневых (клапаны, вкладыши, кольца).

Винтовые КС полностью автономны и поставляются в состоянии 100 % готовности к работе.

Винтовые КС не требуют специальных фундаментов (как поршневые), подвального использования (как центробежные), они легко устанавливаются и адаптируются на существующих площадях производственных цехов.

Время на монтаж и пуско-наладку минимальное.

Ресурс винтовых блоков во много раз больше, чем у поршневых компрессоров, не менее 40 000 моточасов (более 15 лет при 2х сменной эксплуатации).

Размер ресивера менее 25 л. PV<200, что выводит данные установки из-под действия правил органа КОТЛОНАДЗОРА.



Электрические КС	ЗИФ-СВЭ-4/0,7	ЗИФ-СВЭ-5/0,7	ЗИФ-СВЭ-6/0,7
Производительность, м ³ /мин.	4,0	5,2	6,3
Номинальное рабочее давление, МПа, кгс/м ² , (абсолютное)	0,8 (8,0)		
Потребляемая мощность, кВт.	28	32	40
Температура вс. воздуха, °С	-25 до +40		
Ресурс, моточасов	Не менее 40 000		
Объем масляной системы, л.	16		
Унос масла, г/м ³ (не более)	0,02		
Масса, кг.	445	500	553
Габариты, мм.	1395*940*800	1487*940*800	1527*940*800
Двигатель	Трехфазный, асинхронный типа 5А200, (380 В, 50 Гц.)		
	30 кВт, 3000 об/мин.	37 кВт, 3000 об/мин	45 кВт, 3000 об/мин.
Присоединительный размер на выходе из компрессора	1 ½ наружный		
Марка масла	Тп-22, Тп-30, Т30, Т22, И20А, Х-30-зимнее		
Цена с НДС, руб.	223 200	256 800	290 400