



**КОМПРЕССОР
ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ
типа КВД**

**ПАСПОРТ
ПС**

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Компрессор сконструирован для получения чистого воздуха превосходного качества посредством его забора из окружающей среды. Воздух, свободный от любых вредных примесей, проходит через заборный фильтр и после цикла фильтрации закачивается в баллоны, предназначенные для содержания воздуха под высоким давлением.

Компрессоры могут использоваться:

- для заправки баллонов высокого давления дыхательных аппаратов;
- для обеспечения промышленных объектов сжатым воздухом;

Производитель не несет ответственность за какой-либо вред причиненный здоровью или оборудованию вследствие ненадлежащего использования компрессора.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ:

В случае простоя компрессора более 1 года смените компрессорное масло. Во время первого пуска, или запуска после ремонта, дайте компрессору поработать как минимум 10 минут с открытыми дренажными краниками (без давления). Затем дайте компрессору остыть в течение 20 минут и повторите те же действия еще раз для обеспечения надлежащего смазывания всех узлов и деталей.

ПЕРЕД КАЖДЫМ ЗАПУСКОМ КОМПРЕССОРА ПРОВЕРЯЙТЕ УРОВЕНЬ МАСЛА

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра	Название модели
	КВД 320/400
Тип двигателя	электрический
Мощность, кВт (л.с.)	7.5
Напряжение, В	380
Производительность, л/мин	320
Перекачиваемая среда	воздух
Макс. давление, бар	400
Масса, кг	196

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят: основное оборудование, запасные части и эксплуатационные документы, указанные в табл. 6.

Таблица 6.

Обозначение	Наименование	Кол-во шт.
КВД	<u>Основное оборудование</u>	
	Компрессор высокого давления КВД	1
	<u>Комплектные части</u>	
	Шланг высокого давления	1
	Компрессорное масло	1
	Комплект уплотнительных колец	1
	4 клапана и 4 шланга для подключения баллонов	1
	Сменный фильтр-картридж	1
ПС	Комплект инструмента для смены фильтра	1
	Шланг для компрессора G3/8" (вн) - G5/8" (нар) 300 бар	1
		1
	<u>Эксплуатационные документы</u>	
	Инструкция по эксплуатации и обслуживанию компрессора	1
	Паспорт	1

Дата выпуска _____ 20__ года

Заводской номер _____

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Завод-изготовитель гарантирует бесперебойную работу компрессора в течение 3 лет со дня ввода в эксплуатацию при соблюдении потребителем правил хранения, транспортировки и эксплуатации.

Данные об изготовителе: FROSP INDUSTRIAL CO.,LTD
ТАЙВАНЬ, 256-5 CHUNGSHAN ROAD,
CHUPEI, HSINCHU COUNTRY 30281