

## 1. Технические характеристики БКК-2,32/8-2

№ п/п	Марка изделия	Производительность (н.у.), м <sup>3</sup> /мин	Рабочее давление, МПа	Суммарная мощность, кВт	Габариты Д×Ш×В, мм (масса, кг)
1.	БКК-2,32/8-2 ДЭН-7,5Ш-1 – 2 шт	1,16+1,16 резерв (0,85 с учетом осушки)	0,8	25,0 Потребляемая 17,5	8000×2900×3030 (8500)

## 2. Базовая комплектация БКК-2,32/8-2

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	
1.	Блок-контейнер с арочной конструкцией кровли (исполнение «Север»: от –60 °С до +40 °С)	Выполнен из бескаркасных трехслойных панелей толщиной 60 мм по ТУ 67-18-165-93 с утеплителем из пенополиуретана.	
		Категория помещения по СП12.13130.2009	В2
		Степень огнестойкости по ФЗ №123	III
		Класс конструктивной пожарной опасности ФЗ №123	С1
		Габариты (Д×Ш×В), мм	8000×2900×3030
2.	1.1	Таль ручная червячная	ТРШБ-1 грузоподъемностью 1000 кг, передвижная на монорельсе (двутавр). 1 шт.
	1.2	Система освещения (внутри)	светодиодные лампы освещения. 4 шт.
	1.3	Система освещения (снаружи)	светодиодный прожектор с симметричным отражателем, 500 Вт. 1 шт.
	1.4	Приточно-вытяжная система	Жалюзи с автоматическим электроуправлением на впускных и выпускных окнах (электропривод – BELIMO LM 230). комп
	1.5	Система отопления	электроконвекторы комп
3.	Компрессорная установка	Марка	ДЭН-7,5Ш-1
		Рабочее давление, МПа	0,8
		Производительность (н.у.), м <sup>3</sup> /мин	1,16
		Мощность привода, кВт	7,5
		Габариты Д×Ш×В, мм	940×600×930
		Масса, кг	270
4.	Трубопроводная арматура	Полная обвязка компрессоров, ресиверов и дополнительного оборудования.	
5.	Инструментальный набор №2	Самый необходимый инструмент для обслуживания компрессорных установок	