

1. Технические характеристики БКК-6,2/8-2

№ п/п	Марка изделия	Производительность (н.у.), м ³ /мин	Рабочее давление, МПа	Суммарная мощность, кВт	Габариты Д×Ш×В, мм (масса, кг)
1.	БКК-6,2/8-2 ДЭН-18Ш – 2 шт	3,1+3,1 резерв (2,43 с учетом осушки)	0,8	46,0 Потребляемая 28,0	8000×2900×3030 (8500)

2. Базовая комплектация БКК-6,2/8-2

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	
1. 2.	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	B2
		Степень огнестойкости по Ф3 №123	III
		Класс конструктивной пожарной опасности Ф3 №123	C1
		Габариты (Д×Ш×В), мм	8000×2900×3030
1.1	Таль ручная червячная	ТРШБ-1 грузоподъемностью 1000 кг, передвижная на монорельсе (двухтавр).	1 шт.
1.2	Система освещения (внутри)	светодиодные лампы освещения.	3 шт.
1.3	Система освещения (снаружи)	светодиодный прожектор с симметричным отражателем.	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-18Ш
		Рабочее давление, МПа	0,8
		Производительность (н.у.), м ³ /мин	3,1
		Мощность привода, кВт	18,0
		Габариты Д×Ш×В, мм	1350x810x1200
		Масса, кг	505
4.	Трубопроводная арматура	Полная обвязка компрессоров, ресиверов и дополнительного оборудования.	
5.	Инструментальный набор №2	Самый необходимый инструмент для обслуживания компрессорных установок	