

10. СІР 100

10.1 Описание

Устройство СІР 100 служит для санитации и стерилизации баков, работа прибора заключается в циркуляции щелочного или кислого раствора через санитарный душ, который разбрызгивает раствор на стены бака и в пространство. Составная часть устройства СІР 100 – проточный нагреватель с цифровой регулировкой температуры с диапазоном 0–80°C.

Устройство СІР 100 уложено в неподвижной конструкции и снабжено ходовыми колесами с арретиром. Устройство произведено из нержавеющей стали класса 1.4301.

10.2 Параметры

Ширина	1 150 мм
Высота	1 460 мм
Глубина	480 мм
Бункер NaOH	100 л
Бункер H ₂ SO ₄	100 л
Нагреватель	12 л
Отопительный прибор	3 500 Вт
Нейтрализационный бак	53 л
Разводки труб	DN 32
Арматуры	DN 32, 1.4301
Насос Эбара	CDX 70/7 95 л/мин 230В 50 Гц
Электрораспределитель	
Главный выключатель	3*230В 16а
Защитный выключатель отопления	230В 16а
Цифровой регулятор Dixel XR 10 D	
Контактор отопления	230В 16а
Моторный пускатель	230В
Зонд NTC 6 мм	
Кабель	5x2.5 5 м
Впуск (подсос)	GG DN 32
Выпуск (подача)	GG DN 32

10.3 Гарантии

Устройство СІР 50	36 месяцев
Электроустановка	24 месяцев
Насос	24 месяцев

10.4 Схема включения:

