Sankeg 10 - manual

Устройство Sankeg10 сконструировано для мытья и наполнения KEG бочек от 15 до 50 литров. Мощность установки от 7 до 10 штук кег бочек в час. Sankeg10 изготовлено из нержавеющей стали. Установка и снятие бочки происходит в ручную.

Sankeg 10 работает в этих циклах:

- 1. выпустить остаток
- 2. выпуск давления газа
- 3. промывка холодной водой
- 4. промывка санитарным средством
- 5. промывка холодной водой
- 6. стерилизация паром
- 7. наполнение СО₂
- 8. наполнение пивом



Параметры

Ввод	Давление	Скорость потока	Расход
Пиво	2.5-3 Бар	105 л/мин	45 л/мин
CO2	1,8-2.2 Бар	0.85 м3/сек	0,08 м3/сек
Вода	3.5- 4,5 Бар	110 л/мин	9 л/мин
Напорный воздух	4 - 5.5 Бар	0,04 м3/сек	0,02 м3/сек
Стерильный воздух	1,5- 2 Бар	0,65 м3/сек	0,11 м3/сек
Пар	1-3,5 Бар	27 кг/ч	20 кг/ч

Электроэнергия:

Необходимое минимальные параметры:

Ввод 3х230 Вт 50 ГЦ 16А 1. Отопление 1.5 KW 2. Насос 750 W 3. Пульт управления 230V 50 HZ