



Одобрено \_\_\_\_\_

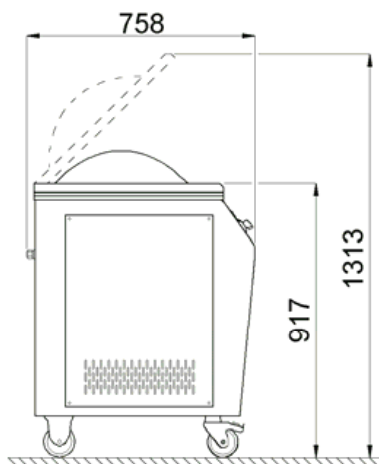
## Характеристики

- Цифровая панель управления позволяет создавать и сохранять до 9 рабочих режимов с оптимальной силой откачки воздуха и продолжительностью запаивания.
- Микропроцессор автоматически отслеживает точное количество инертного газа, необходимого для полной откачки воздуха.
- Световой индикатор сбоя в процессе вакуумирования.
- Система инъекции инертного газа.
- Функция Soft Air позволяет регулировать скорость повторной подачи воздуха в рабочую камеру.
- Паечный элемент 500 мм.
- Установка на 4 колеса.
- В качестве опции доступен адаптер для наружного вакуумирования в специальных контейнерах или путем подсоединения шланга контейнера к клапану агрегата.

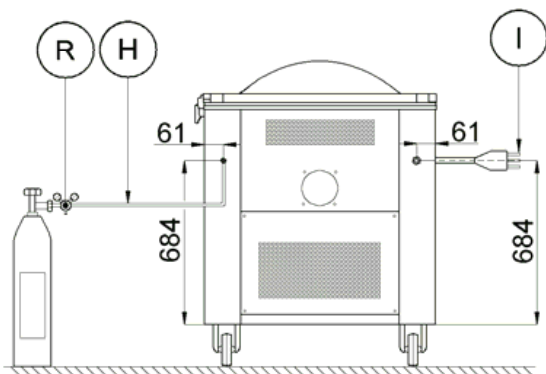
## Конструкция

- Конструкция целиком выполнена из н/стали AISI 304.
- Куполообразная прозрачная крышка из плексигласа.
- Рабочая камера с закругленными углами.

**Вид спереди**

**Вид сбоку**


EI = Вход эл. кабеля

**Other**

**Электрика**

Электропитание:	380 V/3 ph/50 Гц
Общая мощность:	1.5 кВт

**Основная информация**

Ширина камеры:	663 мм
Глубина камеры:	518 мм
Высота камеры:	241 мм
Длина паечного элемента:	500 мм
Габариты, ширина:	765 мм
Габариты, глубина:	760 мм
Габариты, высота:	1030 мм
Вес нетто (кг):	185
Насос:	40 м <sup>3</sup> /h