

UD526D



Фронтальная загрузка для кассет 500 x 500 мм и кассет 600x500 для мойки гастроемкостей и противней 600x400 (без бортов) со встроенным дозатором моющего средства.

| | |
|-----------|--|
| Категория | Посудомоечные машины |
| Тип | Посудомоечные машины с фронтальной загрузкой |
| Серия | TOPLINE |

технические характеристики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип управления: Электронный

Размеры кассет: 500x500; 600x500мм

Кассет в час: 60/40/24/15

Количество программ: 14

Перильстатический дозатор ополаскивающего средства: электронное управление

Перильстатический дозатор моющего средства: электронное управление

Полезная высота загрузки: 415 мм

Энергопотребление / Максимальная потребляемая мощность: 400В 3N 50Гц/ 6,8 кВт

Внешние размеры (ШxГxВ): 600x680x820 mm

Максимальная температура поступающей воды: 60 °C

Система мытья: Мягкий старт насоса мойки

Конструкция: Конструкция из нержавеющей стали AISI 304

Программа 'Stand-by' для экономии энергии в режиме ожидания

Дозатор моющего средства с перистальтическим насосом с электронным регулированием

Дозатор ополаскивающего средства с перистальтическим насосом с электронным регулированием

Атоматическая мойка бака в конце рабочего дня

2 мощщих рукава из нержавеющей стали

2 ополаскивающих рукава из нержавеющей стали

Моечный бак с двойными стенками и закругленными углами

Сбалансированная дверца с двойной стенкой и дополнительной изоляцией

Обратный клапан

Помпа слива

Система самодиагностики с сигнализацией неисправности

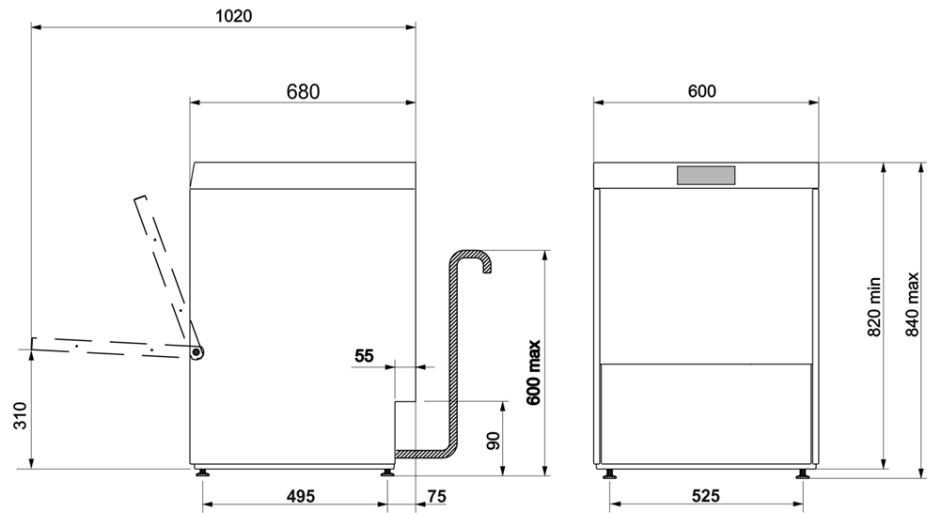
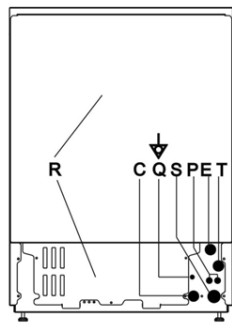
Система ополаскивания с атмосферным бойлером и насосом ополаскивания (HTR)

3-х ступенчатая система фильтрации,интегрированная в насосе слива

ОБОРУДОВАНИЕ

1 [PB50D01](#) - Кассета для тарелок , 18 штук Ø250 мм

1 PHO0S02



| | |
|---|--|
| Q | MORSETTO EQUIPOTENZIALE EARTH TERMINAL |
| E | CAVO ALIMENTAZIONE ELETTRICA ELECTRICITY SUPPLY CABLE |
| C | TUBO DI CARICO FILLER HOSE |
| P | TUBI POMPE PERISTALTICHE PERISTALTIC HOSES |
| T | ENTRATA CAVO DI ALIMENTAZIONE DOSATORE ESTERNO EXTERNAL DISPENSER POWER CABLE ENTRY POINT |
| S | TUBO DI SCARICO DRAIN HOSE |
| R | PANNELLO RETRO LOWER BACK PANEL |