

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

МАКАРОНОВАРКИ

SEP 74, SEP 78, SEP 74 D, SEP 78 D, SEP 94 D, SEP 98 D



Manufacturer: MUTAŞ ENDÜSTRİYEL Mutfak SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Address: Plevne Cad. No:40 Gülderen / ANKARA

EAC

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО

Уважаемые покупатели!

- Чтобы получить максимальную выгоду от использования наших устройств, соответствующих международным стандартам, мы настоятельно рекомендуем вам ознакомиться с руководством пользователя и ознакомить с ним ваших пользователей для длительного и непрерывного использования.
- Это руководство содержит важную информацию о безопасной установке, использовании и техническом обслуживании оборудования, а также необходимые замечания для наиболее эффективного использования вашего оборудования.
- Храните это руководство в легкодоступном и безопасном месте, чтобы при необходимости им можно было воспользоваться.
- Это оборудование предназначено для нагрева и приготовления пищевых продуктов. Никакие химические или жидкые вещества или аналогичные им вещества, которые могут контактировать с пищевыми продуктами, нельзя использовать для какой-либо термической обработки, которая может нанести вред здоровью.
- Производитель не несет ответственности за какой-либо ущерб, причиненный людям, окружающей среде или другим материалам в результате перевода или печати данной брошюры и в результате неправильного использования оборудования.

СОДЕРЖАНИЕ

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО	2
СОДЕРЖАНИЕ	3
Меры безопасности.....	4
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
ПЕРЕВОЗКА, РАЗМЕЩЕНИЕ И ПОДГОТОВКА К ПОДКЛЮЧЕНИЮ.....	7
ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ	8
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	9
1-) Включение	9
2-) Выключение	10
ЧИСТКА.....	10
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ	10
Поиск и устранение неисправностей.....	10
ГАРАНТИЯ	11
Условия отказа от гарантии	12
УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР	13
Информация для обращения в сервисный центр	13

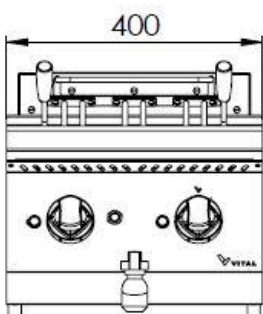
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не ставьте оборудование под прямые солнечные лучи.
- Вблизи оборудования не следует хранить никакие легковоспламеняющиеся твердые вещества или жидкости, такие как спирт и его производные, продукты нефтехимии, древесно-пластмассовые материалы, шторы, одежду и т. д.
- Данное оборудование должно быть установлено в соответствии с действующими правилами и использоваться только в хорошо проветриваемом помещении.
- Перед установкой и использованием оборудования необходимо прочитать и понять эти инструкции.
- Вскрывать оборудование можно только в присутствии производителя или персонала уполномоченного сервисного центра.
- Нельзя использовать оборудование или его компоненты в любых других целях.
- Это оборудование нельзя использовать как нагреватель ни в каких целях, кроме нагрева и приготовления пищи.
- Это оборудование нельзя оставлять без присмотра, пока оно включено.
- Для защиты рук от ожога необходимо использовать перчатки, совместимые с пищевыми продуктами.
- В случае пожара или возгорания в месте установки отключите защитный выключатель на соединении с электрической системой здания, а затем воспользуйтесь огнетушителем. Категорически запрещается использовать воду, это только ускорит распространение огня.
- Перед подключением оборудования сверьте характеристики электросети (частоту, напряжение, разъединитель) с характеристиками на паспортной табличке оборудования. Они должны соответствовать.
- Никогда не открывайте корпус устройства. Передача электрического сигнала или возможный контакт с механическими частями могут нести опасность для пользователя и приводить к неисправности устройства.
- Монтаж и техническое обслуживание должен выполнять квалифицированный персонал, уполномоченный производителем. Неправильная установка, техническое обслуживание и ремонт могут привести к опасности для пользователя, за которую производитель ответственности не несет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

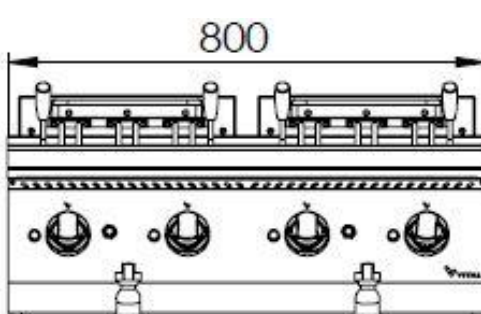
КОД ИЗДЕЛИЯ		SEP 74	SEP 78	SEP 74 D	SEP 78 D	SEP 94 D	SEP 98 D
РАЗМЕРЫ (мм)	A	ШИРИНА	400	800	400	800	800
	B	ГЛУБИНА	730	730	730	900	900
	C	ВЫСОТА	280	280	850	850	850
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МОЩНОСТЬ		7,5 кВт	15 кВт	7,5 кВт	15 кВт	10,5 кВт	21 кВт
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАЗЪЕМ		380-400 В 3Н PE 50 Гц					
ОБЪЕМ		13 л	13 + 13 л	13 л	13 + 13 л	25 л	25 + 25 л
СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЯ		5x2,5 мм ²	5x4 мм ²	5x2,5 мм ²	5x4 мм ²	5x4 мм ²	5x6 мм ²
ВЕС		23 кг	40 кг	34 кг	55 кг	42 кг	75 кг

(A)



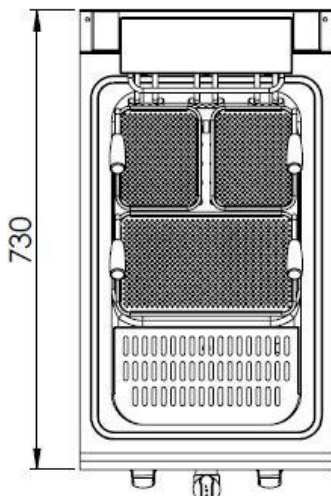
SEP 74

(A)



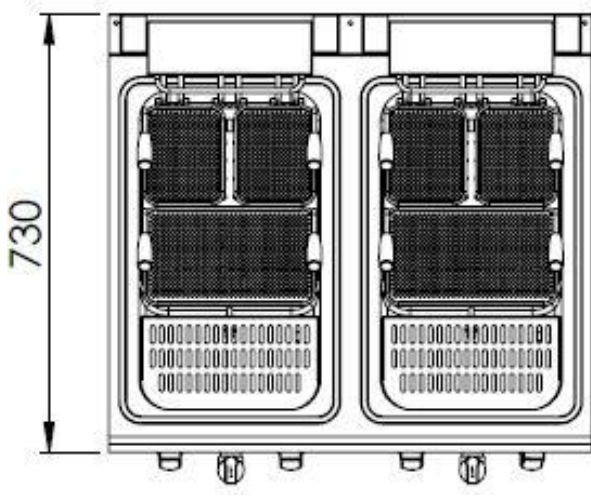
SEP 78

(B)



SEP 74, SEP 74 D

(B)



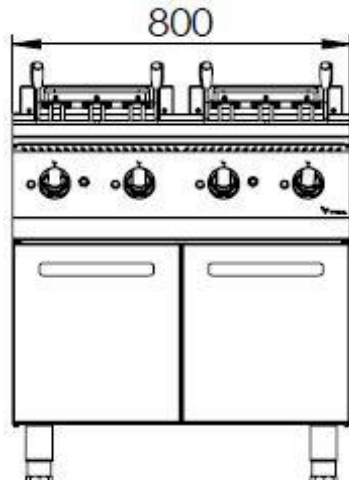
SEP 78, SEP 78 D

(A)



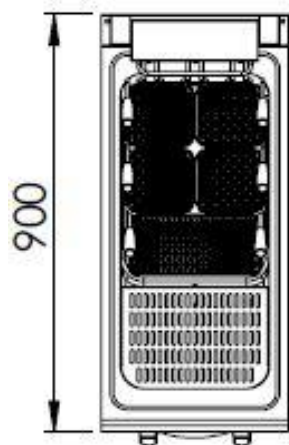
SEP 74 D, SEP 94 D

(A)



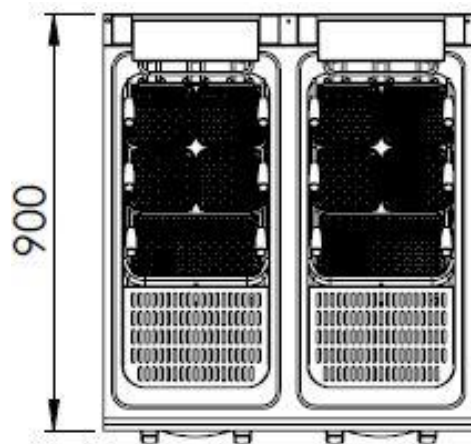
SEP 78 D, SEP 98 D

(B)

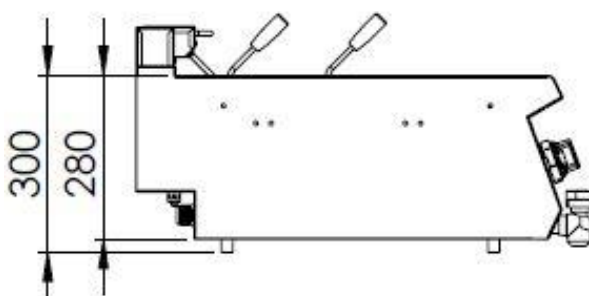


SEP 94 D

(B)

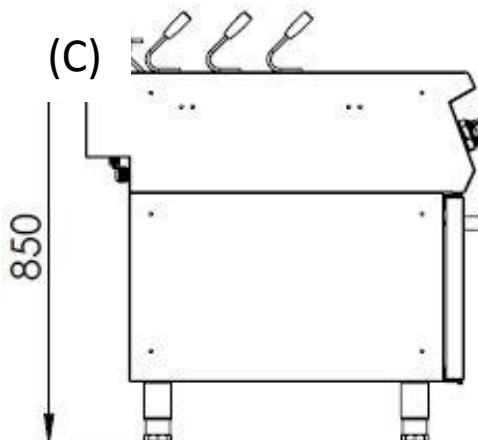


SEP 98 D



SEP 74, SEP 78

(C)



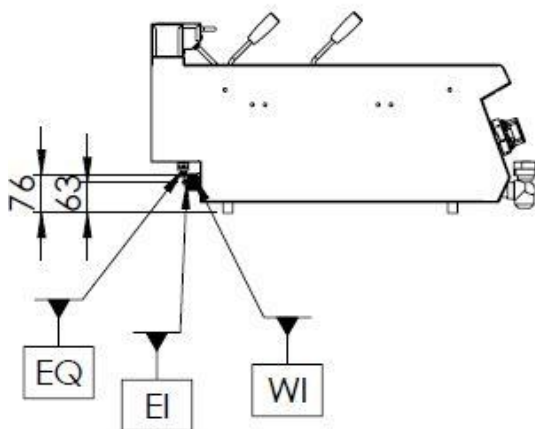
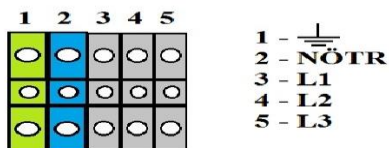
SEP 74 D, SEP 78 D,
SEP 94 D, SEP 98 D

ПЕРЕВОЗКА, РАЗМЕЩЕНИЕ И ПОДГОТОВКА К ПОДКЛЮЧЕНИЮ

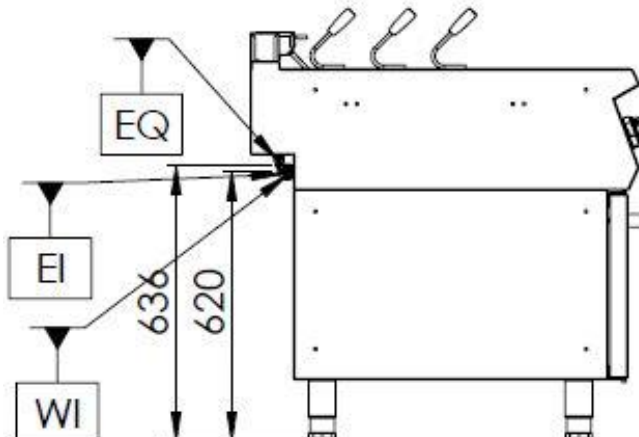
- Не наклоняйте устройство во время транспортировки, переносите его вертикально.
- Чтобы избежать любых повреждений, используйте подходящее транспортное средство.
- Не толкайте и не тяните устройство по полу.
- При транспортировке вилочной тележкой или погрузчиком следите за тем, чтобы не повредить устройство.
- Принесите устройство вместе с упаковкой на место установки.
- Установите его под вентиляционной системой, чтобы удалять все неприятные запахи, которые возникают во время приготовления пищи.
- Для вентиляции рекомендуется установить над устройством, не перекрывая выход дымохода, вытяжку подходящего размера.
- Если устройство установлено рядом со стеной, перегородкой, кухонной мебелью и т. д., проверьте, что они изготовлены из негорючего материала или с подходящим теплоизоляционным покрытием с зазором в 10 см, в противном случае - с зазором в 30 см.
- Никогда не кладите на устройство горючие материалы.
- Перед первым использованием полностью очистите прибор. Можно использовать мыльную воду.
- Воздух в помещении и системе вентиляции устройства должен быть в диапазоне от 10°C до 40°C и иметь уровень влажности не выше 80%.
- Устройство должно быть установлено в соответствии с инструкциями.
- Необходимо аккуратно снять защитную пленку с поверхности устройства.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ

- Проверьте в разделе технических характеристик, какой кабель подходит для электрического подключения устройства.
- Цепь электропитания должна быть выполнена специалистом. Перед установкой, проверьте, что место установки отвечает требованиям. Категорически запрещается использовать устройство без заземления.
- Электрическое напряжение должно быть стабильным для надлежащей работы устройства. Если неисправность устройства вызвана напряжением, то такая замена деталей считается негарантийной. Определение неисправности основано на заявлении в сервисный центр.
- Чтобы не допустить короткое замыкание и перенапряжение устройства, устройство должно быть обеспечено надлежащим предохранителем-автоматом.



SEP 74, SEP 78



SEP 74 D, SEP 78 D,
SEP 94 D, SEP 98 D

EQ = КОНТАКТ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

EI = ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВХОД

WI = ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДЫ

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Это оборудование предназначено для профессионального использования только обученным персоналом.
- Не включайте устройство, если в баке нет воды.
- Не загружайте устройство сверх объема, указанного в технических характеристиках.
- Перед заливом воды обязательно проверьте, что сливной кран закрыт. Проверив положение сливного крана, можно нажать на кнопку набора воды.

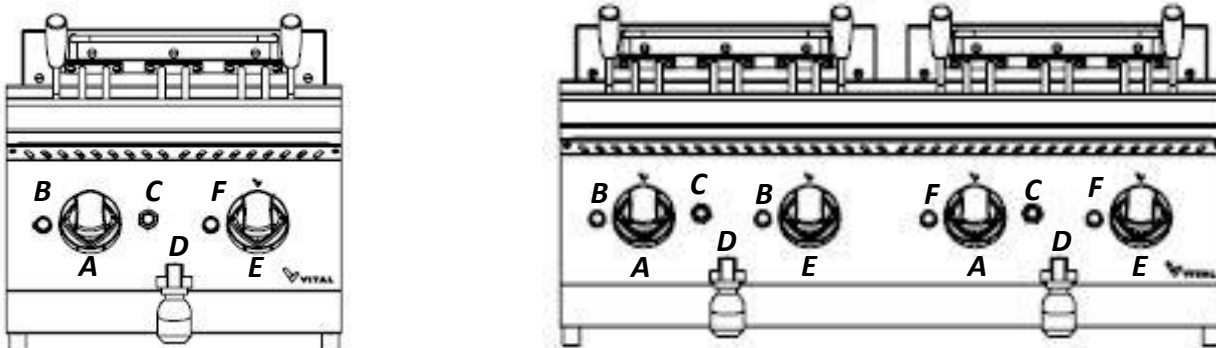


Рис. 1. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

A	Ручка переключателя
B	Индикатор переключателя
C	Кнопка набора воды
D	Сливной кран
E	Термостат
F	Индикатор термостата

1-) Включение

- Включите сетевой выключатель, чтобы подать электричество на устройство.
- Поверните ручку переключателя на требуемый уровень. Загорится индикатор.
- После установки заданной температуры загорится индикатор, а устройство начнет нагрев.
- Когда устройство нагреется до заданной температуры, индикатор погаснет, а нагрев остановится.

2-) Выключение

- Поверните ручку термостата в положение «0». Индикатор погаснет, а нагрев остановится.
- По окончании приготовления для вашей безопасности выключите питание устройства.

ЧИСТКА

- Перед началом чистки отключите устройство от электросети.
- При чистке устройства следите, чтобы вода не попадала на электрические компоненты.
- Не мойте устройство водой под высоким давлением.
- После каждого использования протирайте устройство тканью, смоченной в теплой мыльной воде.
- Не используйте абразивные моющие средства или проволочные щетки при чистке поверхности устройства.
- Регулярно чистите устройство совместимыми чистящими средствами.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- Техническое обслуживание и устранение неисправностей устройства должны выполняться уполномоченным сервисным центром или персоналом, назначенным производителем.
- Все подключения и ремонт должны выполняться уполномоченными сервисными центрами, в противном случае гарантия на ваше устройство будет аннулирована.

Поиск и устранение неисправностей

Устройство не нагревается.	<ol style="list-style-type: none">1. Проверьте плавкий предохранитель, к которому подключено устройство.2. Проверьте положение ручки переключателя.3. Если устройство все еще не нагревается, обратитесь в УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР.
По нажатию на кнопку вода не поступает в устройство.	Обратитесь в УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР .
Устройство не нагревается до заданной температуры.	Обратитесь в УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР .

ГАРАНТИЯ

- В соответствии с законом о правах потребителей и коммерческим законодательством министерства промышленности, за исключением особых случаев соглашения, на промышленную продукцию, продаваемую нашей компанией, предоставляется гарантия сроком на один (1) год, и этот период начинается с даты поставки продукта.
- Гарантия распространяется на все компоненты устройства, в отношении конструкционных дефектов или дефектов изготовления, устранения проблем или неисправностей устройства, вызванных ошибками изготовления и установки, замены деталей, не подлежащих ремонту, или починки отремонтированных деталей, которые могут быть использованы повторно. Сюда также входит ремонт или замена компонентов авторизованным персоналом или оплата труда в связи с неисправностью по гарантии.
- Для того чтобы условия гарантии были действительными, техническое обслуживание компонентов, закрепленных на устройстве, техническое обслуживание изделия, как указано в руководстве пользователя, должно проводиться ежегодно и ежемесячно, а информационная форма должна храниться после технического обслуживания и предоставляться при необходимости.
- Для предъявления претензий по гарантии на запчасти необходимо предъявить документ о замене компонента.
- Для продления гарантийного срока уполномоченный сервисный центр должен проводить платное периодическое техническое обслуживание, а информационная форма должна храниться для предъявления при необходимости.
- В случае возникновения каких-либо неисправностей в течение гарантийного срока к гарантийному сроку добавляется время, затраченное на ремонт устройства. Ремонт может длиться не более 30 (тридцати) дней. Этот период начинается, когда устройство находится на станции технического обслуживания. В случае отсутствия этой станции период начинается с момента уведомления производителя или импортера продавцом продукции.
- В соответствии с положениями основ применения гарантийных документов, опубликованными Министерством промышленности, гарантийным документом на промышленную продукцию являются счета-фактуры на покупку.
- В случае возникновения каких-либо неисправностей, связанных как с материалом, так и с качеством изготовления, или неисправностей при сборке в течение гарантийного срока, необходимая замена и ремонт будут произведены нашим уполномоченным персоналом бесплатно.

Условия отказа от гарантии

- Если продукт используется не по назначению, стандартам или сверх мощности, которые были указаны производителем.
- В случае неправильного расположения продукта, длительного использования и нездоровых условий (например, недостаточной вентиляции), неподходящего пола или плоской платформы, отсутствия необходимого давления газа.
- Если изделие использовалось не так, как описано в руководстве по эксплуатации.
- Если неисправность вызвана неудобным, неправильным или неосторожным использованием.
- Если неисправность вызвана перепадами напряжения в сети, разрядом молнии, пожаром, наводнением, землетрясением и подобными причинами.
- Если установлены специальные инструменты и оборудование или техническое обслуживание и ремонт производятся любым другим лицом, кроме уполномоченного.
- Если при запросе услуги не предоставлены документы для запуска установки или счета-фактуры на покупку продукта.
- Если информация в документах по установке, запуску или техническому обслуживанию была уничтожена или изменена.
- Если платное ежегодное или предусмотренное договором периодическое техническое обслуживание изделия уполномоченным персоналом не было выполнено вовремя.
- Если использовались неоригинальные запасные части.
- Уведомления наших уполномоченных сервисных служб в течение гарантийного срока о неисправностях, которые невозможно было устранить, приведут к отложенному прекращению действия гарантии только в отношении этой конкретной неисправности. В этом случае уполномоченная сервисная служба сообщит о компенсации или отсутствии устранения неполадок, и расширенный гарантийный срок в любом случае закончится через 3 месяца.
- Повреждения, вызванные неоправданной потерей времени, вредным воздействием, потерей дохода или перевозкой изделия из неисправного места в другое.
- Неисправности изделия из-за плохого ухода не покрываются гарантией.

УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Информация для обращения в сервисный центр

- Модель и серийный номер вашего устройства записаны в табличке «Технические данные», закрепленной на самом устройстве.
- Выберите технические данные модели, которая указана в этой табличке.

ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ УПОЛНОМОЧЕННЫМ СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРОМ!

КОМПАНИЯ	:
ОБОРУДОВАНИЕ	:
МОДЕЛЬ	:
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	:
ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	:
ПЕЧАТЬ И ПОДПИСЬ СЕРВИСА	:
СОТРУДНИК СЕРВИСА	:
КОНТАКТЫ	
ТЕЛ.	
ФАКС	
ЭЛ. ПОЧТА	