

# CPV615NR

Сімейство продуктів	Підігрівач посуду
Комерційна висота	14 см
Тип продукту	Вакууматор
Система "Жизненная энергия"	Так







## Естетика

Естетика	Dolce Stil Novo	Тип скла	Затемнене
Колір	Чорний	Фронтальная панель	3 горизонтальною смугою
Оздоблення	Глянцевий чорний	Логотип	Серіографія
Оздоблення компонентів	Колір міді	Розташування логотипу	Внутрішнє
Матеріал	Скло		

## Управління

Тип управління	Сенсорне управління
----------------	---------------------

## Програми/ функції

Степень вакуумирования	
Вакуумирование в контейнере	
Функции приготовления	
Запаивание	

## Технічні характеристики



Механізм відкриття	Push pull
--------------------	-----------

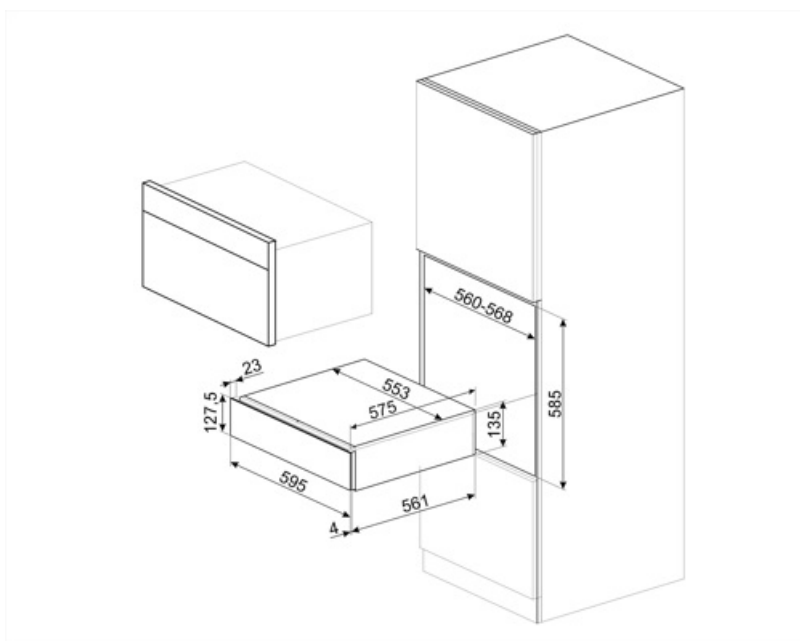
<b>Матеріал основи</b>	Нержавеющая сталь 304	<b>Предохранительный электромагнитный клапан с обратным потоком масла</b>	Так
<b>Матеріал кришки</b>	Закаленное стекло с рамкой	<b>Цикл осушения помпы</b>	Да, автоматический
<b>Открытие крышки</b>	65° +/- 3°	<b>Длина запаивающей планки Вакуумного упаковщика</b>	260 мм
<b>Устройство стабилизации прибора</b>	Так	<b>Съемная верхняя панель</b>	Так
<b>Максимальный выступ выдвижного ящика</b>	453 +/- 2 мм	<b>Тип запаивания</b>	Двухфазное
<b>Максимально допустима вага</b>	15 кг	<b>Продолжительность цикла консервации</b>	1' - 1'20"
<b>Максимальна вага навантаження на прилад</b>	48 кг	<b>Достижимый вакуум</b>	2-10 мбар (99,9%)
<b>Об'єм</b>	6,5 л	<b>Датчик уровня вакуума</b>	Да, точность 10 мбар
<b>Мощность помпы</b>	4 мз/ч	<b>Аксессуары в комплекте</b>	Пакеты для хранения LifeBags, Пакеты для низкотемпературного приготовления

## Електричне підключення

<b>Тип електричної вилки</b>	Европейская вилка для переменного тока	<b>Напряга (В)</b>	220-240 В
<b>Номинальная мощность (кВт)</b>	240 Вт	<b>Частота струму (Гц)</b>	50-60 Гц
<b>Сила струму (А)</b>	1 А		

## Логістична інформація

<b>Ширина (мм)</b>	597 мм	<b>Висота (мм)</b>	135 мм
<b>Глибина (мм)</b>	570 мм		



---

## Compatible Accessories

---



### LIFEBOX

Набор из 3 контейнеров для Вакуумного упаковщика



### VBAG1











Пакеты для приготовления и хранения, 20x30, 50 шт.



### VBAG2

Пакеты для приготовления и хранения, 25x35, 50 шт.

## Symbols glossary

-  Функция Chef чередует циклы сжатия и декомпрессии и ускоряет некоторые операции, такие как маринад или настой, которые в противном случае потребовали бы много времени.
-  Функция вакуумирования в пакете гарантирует создание вакуума на выбор из трех уровней. Также можно установить уровень 0, чтобы запечатать пакет без создания вакуума.
-  Пакеты для низкотемпературного приготовления. Эти пакеты выдерживают максимальную температуру 85°C (в течение 75 часов), 100°C (в течение 4 часов) или 121°C (в течение 30 минут). Подходят для хранения в кладовой и холодильнике, их нельзя хранить в морозильной камере.
-  При установке самого высокого уровня вакуума в пакете/ контейнере, достигается уровень вакуума 99,9%.
-  Прибор можно настроить на три разных уровня запаивания. Установка максимального уровня позволяет запаковать больше пакетов одновременно с помощью уникального цикла.
-  Пакеты для вакуумного хранения. Эти пакеты выдерживают температуры от -25°C до 70°C (в течение 2 часов) или 100°C (в течение 15 минут). Подходят для хранения в кладовой, холодильнике и морозильной камере, их нельзя использовать для приготовления в вакууме.
-  Стабилизирующее устройство поддерживает выдвижной ящик открытым при использовании, предотвращая его случайное закрытие.
-  Функция вакуумирования в контейнере гарантирует создание вакуума в стеклянных или пластиковых контейнерах на трех различных уровнях. Используйте только сертифицированные контейнеры, подходящие для вакуума и способные противостоять вакууму 99,9%.
-  Датчик вакуума гарантирует достижение максимального вакуума, связанного с заданным уровнем. Если значение не достигнуто, пакет не запечатывается.
-  Вакуумный упаковщик выполняет двухфазную сварку, что гарантирует герметичность также загрязненных и замасленных пакетов.