

# 5

## Сушки для посуды









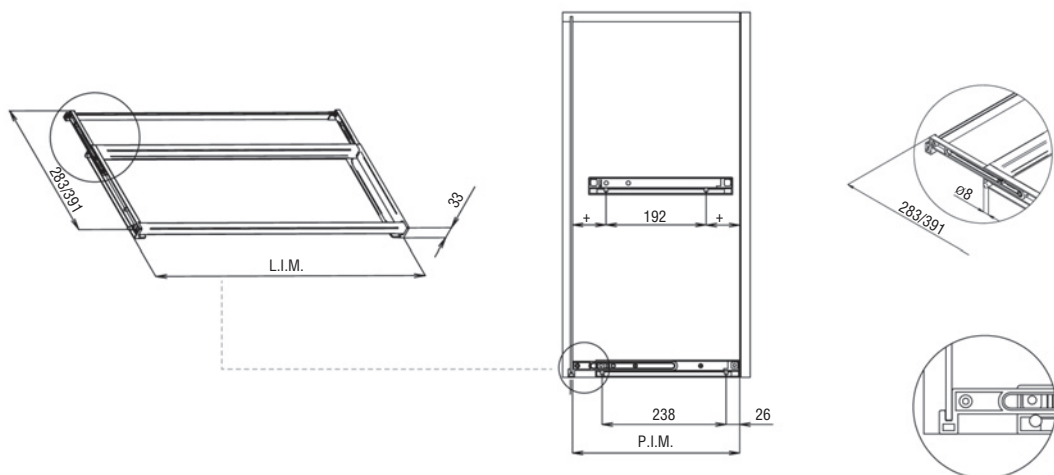
**Variant — сушка для посуды с телескопическим профилем**

Преимущества:

- Предназначена для монтажа в шкаф вместо дна.
- Состоит из двух уровней сеток и поддона.
- Высокая сетка крепится на алюминиевую рамку с телескопическим профилем для поддержки задней стенки шкафа.
- Телескопический профиль для поддержки задней стенки шкафа позволяет использовать эту модель сушки для шкафов разной глубины.
- Поддон может быть пластиковым или из нержавеющей стали.
- Параметры изделия отличаются при использовании ДСП толщиной 16 или 18 мм.
- При заказе обязательно уточняйте толщину ДСП.


**Комплект сушки Variant с поддоном из пластика**

	Артикул	Для ДСП, мм	Для модуля шириной, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
	ESV 45 VP	18	450	414	274	140
	ESV 60 VP	18	600	564	274	140
	ESV 80 VP	18	800	764	274	140
	ESV 90 VP	18	900	864	274	140



Рамка алюминиевая с телескопическим профилем сушики Variant для крепления задней стенки шкафа



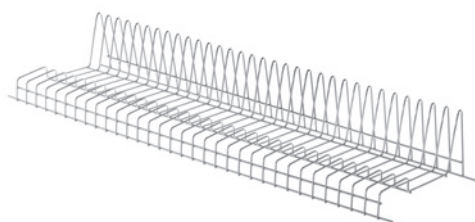
BEST

BEST

BEST

Артикул	Для ДСП, мм	Для модуля шириной, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	
STV 45 RR	16, 18	450	414	283/391	33	20
STV 50 RR	16	500	464	283/391	33	20
STV 60 RR	16, 18	600	564	283/391	33	20
STV 80 RR	16, 18	800	764	283/391	33	20
STV 90 RR	16, 18	900	864	283/391	33	20

При заказе обязательно уточняйте толщину ДСП.



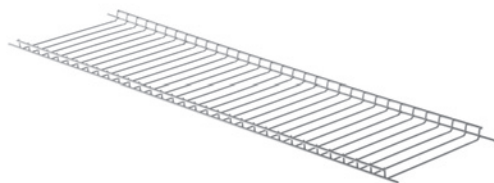
BEST

BEST

BEST

Сетка высокая для тарелок сушики Variant

Артикул	Для модуля шириной, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	
SGV 45 V	450	388	245	95	20
SGV 60 V	600	538	245	95	20
SGV 80 V	800	738	245	95	20
SGV 90 V	900	838	245	95	20



BEST

BEST

BEST

Сетка плоская сушики Variant

Артикул	Для модуля шириной, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	
SGV 45 P	450	388	235	19	20
SGV 60 P	600	538	235	19	20
SGV 80 P	800	738	235	19	20
SGV 90 P	900	838	235	19	20



**Поддон металлический под сетку сушки Variant**

Артикул	Для модуля шириной, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	
VA 450	450	372	240	10	20
VA 500	500	422	240	10	20
VA 600	600	522	240	10	20
VA 800	800	722	240	10	20
VA 900	900	822	240	10	20


**Поддон пластиковый под сетку сушки Variant**

	Артикул	Для модуля шириной, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	
	VP 450	450	370	236	10	20
	VP 600	600	520	236	10	20
	VP 800	800	720	236	10	20
	VP 900	900	820	236	10	20


**Крепление сушки Variant**

	Артикул	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	
	FLV 01	43	275	33	40

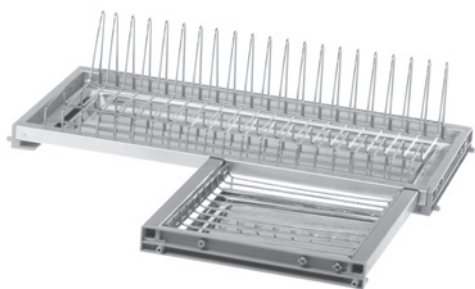




### Variant — сушка для посуды угловая

Преимущества:

- Состоит из двух уровней сеток и поддона.
- Встраивается в угловой шкаф вместо дна.
- Сетки крепятся на алюминиевые рамки.
- Сушка предназначена для шкафа из ДСП толщиной 16 мм или 18 мм.
- Поддон для сбора воды — из нержавеющей стали.

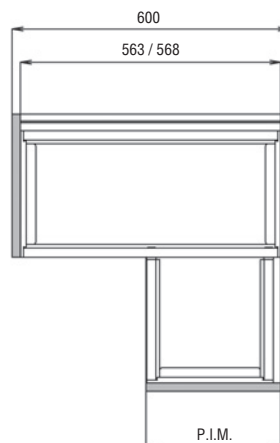
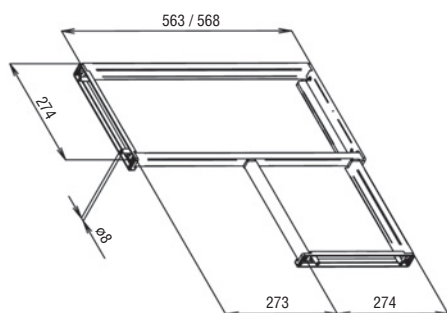


### Комплект угловой сушки Variant

BEST

Артикул	Для ДСП, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
SVA 60	18	564	546	130
SVA 60 F16IB	16	568	546	130

В комплекте: 2 алюминиевые рамы с боковыми креплениями; плоская сетка; высокая сетка; 2 маленькие плоские сетки; 2 поддона (большой и маленький) из нержавеющей стали для нижнего яруса.





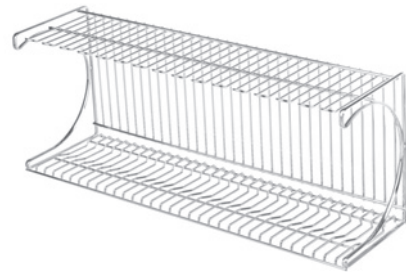
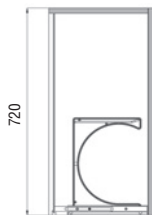
ИТАЛИЯ

### Моноблоссо — сушка для посуды с верхней сеткой

Преимущества:

- Представляет из себя единое целое из двух сеток – верхней и нижней.
- Подходит для навесного шкафа высотой 720 мм.
- Может использоваться с любыми рамами для сушек Vibo.
- Структура – из стального профиля с эллиптическим сечением 10x5 мм.

Артикул	Для модуля шириной, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
<b>NEW</b> SGC 45	450	382	235	323
<b>NEW</b> SGC 50	500	432	235	323
<b>NEW</b> SGC 60	600	532	235	323
<b>NEW</b> SGC 70	700	632	235	323
<b>NEW</b> SGC 80	800	732	235	323
<b>NEW</b> SGC 90	900	832	235	323

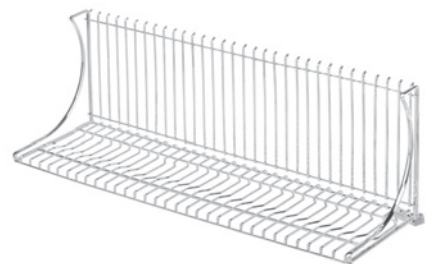
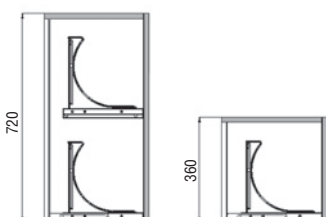


### Моноблоссо — сушка для посуды

Преимущества:

- Подходит для навесного шкафа высотой 360 мм.
- Может использоваться с любыми рамами для сушек Vibo.
- Структура – из стального профиля с эллиптическим сечением 10x5 мм.

Артикул	Для модуля шириной, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
<b>NEW</b> SGL 45	450	382	235	263
<b>NEW</b> SGL 50	500	432	235	263
<b>NEW</b> SGL 60	600	532	235	263
<b>NEW</b> SGL 70	700	632	235	263
<b>NEW</b> SGL 80	800	732	235	263
<b>NEW</b> SGL 90	900	832	235	263












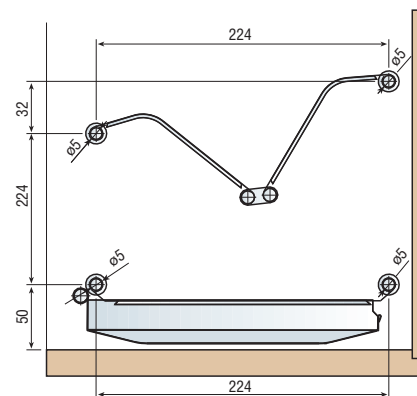
### Сушка для посуды с телескопическим креплением и поддоном для сбора воды

Преимущества:

- Подходит для использования с ДСП 16 мм или 18 мм.
- Верхняя сетка – с изменяемым углом установки.
- Конструкция телескопического крепления сушки позволяет устанавливать ее в шкаф шириной менее обозначенной на 60 мм.
- Благодаря наличию углубленного поддона эту модель сушки можно устанавливать в любой модуль, над любой поверхностью вне зависимости от наличия раковины внизу.

### Комплект сушки для посуды

Артикул	Материал	Покрытие	Ширина модуля, мм	
 433840105	нержавеющая сталь	хром	400	10
 433850104	нержавеющая сталь	хром	500	10
 433860103	нержавеющая сталь	хром	600	10
 433870102	нержавеющая сталь	хром	700	10
 433880101	нержавеющая сталь	хром	800	10
 433890100	нержавеющая сталь	хром	900	10



### Схема монтажа сушки для посуды



- 1 Приложите инструкцию-шаблон к боковой стенке внутри шкафа, в который будет устанавливаться сушка.
- 2 Отметьте отверстия для сверления, как это показано на рисунке. Угол наклона верхней полки для сушки тарелок может быть изменен по вашему усмотрению.
- 3 Повторите шаг 1 и шаг 2 для другой стенки шкафа. Просверлите 8 отверстий, необходимых для установки сушки, которые были отмечены на предыдущих этапах.
- 4 Для установки сушки нажмите на зажимы и подведите их к подготовленным отверстиям.
- 5 Вставьте поддон для сбора воды в специальный держатель в плоской сетке.