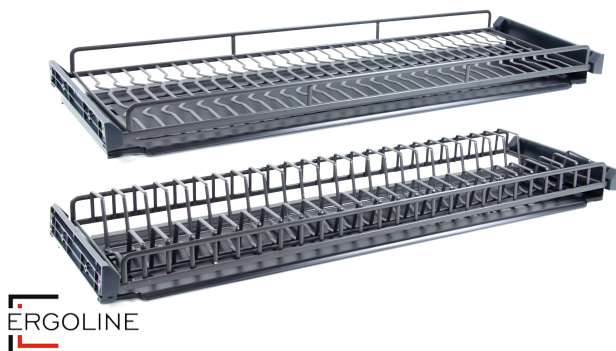


Сушка для посуды PANDORA SU07/900

BOYARD
Решение для мебели



Описание

PANDORA SU07 – сушка для посуды в верхнюю базу в современном дизайне ESTETICA и нанопокрытии графитового цвета, которое обеспечивает повышенную износостойкость, ударопрочность и устойчивость к коррозии. Свойства нанопокрытия проверены испытаниями: сушка SU07 легко выдерживает более 180 часов в соляном тумане без проявления каких-либо дефектов.

Каждый «этаж» PANDORA оснащён поддоном из плотного пластика графитового цвета, который легко вынимается для чистки. Выверенный узор решёток позволяет размещать тарелки популярного формата, а утолщённые прутки способствуют лучшему удерживанию посуды. Модель предусматривает лёгкую регулировку и надёжную фиксацию положения решёток с помощью специального ключа, который идёт в комплекте. Благодаря регулировке и фиксации возможно достичь идеального, неподвижного положения решёток в пазах пластиковых держателей. Весь крепёж закрыт крышками держателей и надёжно защищен от влаги. Сушка подойдёт для кухонь современных стилей, в том числе лофт.

Важная информация!

При возникновении необходимости установки сушки **SU07 PANDORA** в мебельный короб с глубиной внутреннего пространства **275-320 мм**, необходимо сдвинуть сушку в переднюю часть короба на **29 мм**, относительно схемы установки, пересчитав присадочные размеры, для установки пластиковых держателей верхнего и нижнего уровня.

Следует понимать, что внутренний отступ на схеме установки сделан с учётом того, чтобы в сушке можно было свободно размещать тарелки диаметром **до 30 см**. В случае, если сушка будет установлена вплотную к передней кромке стенок короба, максимальный возможный диаметр тарелок сократится.

Характеристики

Монтажная ширина	900 мм
Форма прутка	Плоская
Цвет изделия	GRPH - Графитовый
Тип покрытия	Порошковая покраска
Материал изделия	Сталь
Регулировка по глубине	Нет
Комплектация поддонами	2 поддона в комплекте
Несущая способность каждого уровня	15 кг

Модельный ряд

Монтажная ширина

600 мм 700 мм 800 мм 900 мм