

Панели распределения сред

МОЙКИ, СЛИВНЫЕ РАКОВИНЫ

Ниже приведен перечень предлагаемых моек для встроения в столешницу.

Мойки и сливные раковины

	Описание	Внешние размеры (ш х г / в мм)	Внутренние размеры (ш х г / в мм)
	AISI 304 Нержавеющая сталь, Верхний монтаж	465x405/156	400x340/150
	AISI 304 Нержавеющая сталь, Верхний монтаж	540x440/156	500x400/150
	AISI 304 Нержавеющая сталь, Приварная	-	400x340/200
	AISI 304 Нержавеющая сталь, Приварная	-	500x400/250
	AISI 304 Нержавеющая сталь 800x500/150 мм, Верхний монтаж	800x500/156	2x 345x405/150
	AISI 304 Нержавеющая сталь со сливной полкой 780x435/150, Верхний монтаж	780x435/156	377x342/150
	Полипропилен, Верхний монтаж	387x387/200	320x320x200
	Полипропилен, Верхний монтаж	467x467/250	400x400x250
	Полипропилен, Верхний монтаж	567x467/250	500x400x250

	Техническая керамика	450x450/220	395x395/200
	Техническая керамика	595x445/265	530x380x250
	Эпоксидная смола (DURCON)	444x343/210	406x305/203
	Эпоксидная смола (DURCON)	444x444/210	406x406/191
	Эпоксидная смола (DURCON)	495x419/290	457x381/279

Уклонные сливы:

	Описание	Внешние размеры (ш х г / в мм)	Внутренние размеры (ш х г / в мм)
	Полипропилен	120x120/130	80x80/120
	Полипропилен	295x120/180	255x80/150
	Техническая керамика	145x145/150	105x105/140
	Техническая керамика	295x147/165	250x105/150

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ



TECHNICAL DATA

Типовое обозначение

Мойки и сливные раковины

Мойки и сливные раковины

значение	Размер
Мойка из эпоксидной смолы (DURCON)	Rozměr lemu (š x h): 444x343мм; внутренний размер (ш x г/в) 406x305/203 мм
Мойка из эпоксидной смолы (DURCON)	Rozměr lemu (š x h): 444x444мм; внутренний размер (ш x г/в) 406x406/191 мм
Мойка из эпоксидной смолы (DURCON)	Rozměr lemu (š x h): 495x419мм; внутренний размер (ш x г/в) 457x381/279 мм
Раковина со сливной полкой керамический	Внешний размер (ш x г/в) 145x145/150мм; внутренний размер (ш x г/в) 105x105/140 мм
Раковина со сливной полкой	Внешний размер (ш x г/в) 295x147/165 мм; внутренний размер (ш x г/в) 250x105/150 мм
Мойка - техническая керамика – коричневого цвета	Внешний размер (ш x г/в) 450x450/220 мм; внутренний размер (ш x г/в) 395x395/200 мм
Мойка - техническая керамика – белого цвета	Внешний размер (ш x г/в) 450x450/220 мм; внутренний размер (ш x г/в) 395x395/200 мм
Мойка - техническая керамика	Внешний размер (ш x г/в) 595x445/265 мм; внутренний размер (ш x г/в) 530x380/250 мм
Мойка из нержавеющей стали сборная	Внешний размер (ш x г/в) 465x405/156 мм; внутренний размер (ш x г/в) 400x340/150 мм
Мойка из нержавеющей стали приварная	Внешний размер (ш x г/в) 400x340/200 мм
Мойка из нержавеющей стали сборная	Внешний размер (ш x г/в) 540x440/156 мм; внутренний размер (ш x г/в) 500x400/150 мм
Мойка из нержавеющей стали приварная	Внешний размер (ш x г/в) 500x400/250 мм
Мойка из нержавеющей стали со сливной полкой сборная	Внешний размер (ш x г/в) 780x435/156 мм; внутренний размер (ш x г/в) 377x342/150 мм
Мойка двухсекционная из нержавеющей стали сборная, внутренний размер мойки	Внешний размер (ш x г/в) 800x500/156 мм; внутренний размер (ш x г/в) 345x405/150 мм
Раковина со сливной полкой пластиковый полипропиленовый	Внешний размер (ш x г/в) 295x120/180 мм; внутренний размер (ш x г/в) 255x80/150 мм
Мойка полипропилен	Внешний размер (ш x г/в) 387x387/200 мм; внутренний размер (ш x г/в) 320x320/200 мм
Мойка полипропилен	Внешний размер (ш x г/в) 467x467/250 мм; внутренний размер (ш x г/в) 400x400/250 мм
Мойка полипропилен	Внешний размер (ш x г/в) 567x467/250 мм; внутренний размер (ш x г/в) 500x400/250 мм
Раковина со сливной полкой полипропиленовый	Внешний размер (ш x г/в) 120x120/130 мм; внутренний размер (ш x г/в) 80x80/120 мм

Количество штук

Одна раковина или мойка

Две раковины или мойки

Требуемое количество раковин или моек

Qxx - задается конкретное требуемое количество моек

Атипичное исполнение

Типовое исполнение

Атипичное исполнение

Типовое исполнение

0 - четкий выбор из предлагаемых вариантов

Атипичное исполнение

Q - Атипичное исполнение, которое невозможно четко определить при помощи кода