

Технические характеристики полотенцесушителей SAMVALINI E Stone с электрическим подключением, камень

Габариты (высота x ширина, мм), под заказ любой	986 x 486	1236 x 486	1486 x 486	1736 x 486	1986 x 486
Мощность, Вт	160 W	220 W	280 W	320 W	380 W
Температура на поверхности обогревателя рабочая, °C	от 20 до 50	от 20 до 50	от 20 до 50	от 20 до 50	от 20 до 50
Напряжение, В/Частота, Гц	~220 ±10%/50Гц	~220 ±10%/50Гц	~220 ±10%/50Гц	~220 ±10%/50Гц	~220 ±10%/50Гц
Класс защиты от поражения электрическим током	I	I	I	I	I
Вес изделия, кг	10	11	14	17	20
Длина провода питания, см	100	100	100	100	100
Гарантийный срок, месяцев	36	36	36	36	36
Максимально допустимая нагрузка на полотенцедержатель, шт	7	7	7	7	7
Максимальное количество полотенцедержателей, шт	без ограничений	без ограничений	без ограничений	без ограничений	без ограничений
Полотенцедержатель, (ручка)	60 мм x 6 мм	60 мм x 6 мм	60 мм x 6 мм	60 мм x 6 мм	60 мм x 6 мм
Артикул керамогранита	по запросу, 1 и 2 я категория	по запросу, 1 и 2 я категория	по запросу, 1 и 2 я категория	по запросу, 1 и 2 я категория	по запросу, 1 и 2 я категория
Цвет профиля и полотенцедержателя	серебро жемчуг бронза черный	серебро жемчуг бронза черный	серебро жемчуг бронза черный	серебро жемчуг бронза черный	серебро жемчуг бронза черный
Монтаж	настенный	настенный	настенный	настенный	настенный
Нагревательный элемент	электричество	электричество	электричество	электричество	электричество
Материал	камень, нержавеющая сталь, медь, алюминий	камень, нержавеющая сталь, медь, алюминий	камень, нержавеющая сталь, медь, алюминий	камень, нержавеющая сталь, медь, алюминий	камень, нержавеющая сталь, медь, алюминий
Класс пылевлагозащитности	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44