



Ванна	Размеры	Вес	Номер заказа
прямоугольный вариант, встраиваемая версия или версия с панелями, с двумя наклонами для спины, сантехнический акрил, Полезный объем 309 л			
Цвета			
00 Белый Alpin			
Вариант			
Базовая модель	2000 x 1000 мм	39,500 кг	700341000000000
Подходящая настройка			
LED цветная подсветка с ПДУ для ванн, (белый - 00, хром - 10)			790840
Поручень для ванны хром			792804
Соответствующие панели			
Панель для ниши, для # 7X0341 (2000 x 1000 мм)	1990 мм		ST8942
Панель для пристенного варианта, для # 7X0341 (2000 x 1000 мм)	1980 x 990 мм		ST8903
Панель для угла справа, для # 7X0341 (2000 x 1000 мм)	1990 x 990 мм		ST8905
Панель для угла слева, для # 7X0341 (2000 x 1000 мм)	1990 x 990 мм		ST8907
Соответствующая продукция			
Анкер для ванны для крепления и опоры ванн и поддонов к стене, 3 штуки,			790103
Звукоизоляционный профиль для поглощения шума, Длина: 3300 мм,			790126

Ножки для ванн и душевых поддонов из акрила, с боковой длиной > 1000 мм, регулировка по высоте 140 - 220 мм при использовании комплекта шумоизоляции, 2 штуки,	790100
Акриловые панели фронтальный вариант, для ванн Starck, вкл. гидромассажные, 2000 мм,	701070
Акриловые панели вариант сбоку, для ванн Starck, вкл. гидромассажные, 1000 мм,	701075
Комплект слива-перелива квадратно-овальный с наливом ванны, хром, *, для ванн с центральным выпуском, диаметр выпуска 52 мм, длина шланга в метал. оплетке 850 мм,	790294
Комплект слива-перелива квадратно-овальный хром, для ванн с центральным выпуском, диаметр выпуска 52 мм, длина шланга в метал. оплетке 850 мм,	790293
Опора из стиропора для ванны для # 700341, ***,	791449
Подголовник для Starck, материал: полиуретан, цвет: белый,	790010
Комплект слива-перелива квадратно-овальный с подачей воды снизу, хром, для ванн, **, диаметр выпуска 52 мм, длина шланга в метал. оплетке 1070 мм,	791226
Комплект звукоизоляции для ванн из акрила ****, В составе: анкеры для ванн со звукоизоляцией, битумные маты, настенный профиль,	791368

Все чертежи содержат необходимые размеры с соблюдением стандартных допусков. Они указаны в мм и не являются обязательными. Точные размеры, в частности для монтажа по индивидуальному заказу, можно получить только по готовому изделию.