



Ванна	Размеры	Вес	Номер заказа
прямоугольный вариант, встраиваемая версия или версия с панелями, с двумя наклонами для спины, сантехнический акрил, Полезный объем 309 л, water level 370 мм			
Цвета			
00 Белый Alpin			
Вариант			
Базовая модель	2000 x 1000 мм	39,500 кг	70034100000000
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
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 # 790126,	791368
Комплект слива-перелива квадратно-овальный хром, для ванн с центральным выпуском, диаметр выпуска 52 мм, длина шланга в метал. оплетке 850 мм,	792206
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,	792207

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.