



Ванна	Размеры	Вес	Номер заказа
прямоугольный вариант, встраиваемая версия или версия с панелями, с двумя наклонами для спины, сантехнический акрил, Полезный объем 241 л, water level 370 мм			
Цвета			
00 Белый Alpin			
Вариант			
Базовая модель	1900 x 900 мм	33,600 кг	70034000000000
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 # 7X0340 (1900 x 900 мм)	1890 мм		ST8941
Панель для пристенного варианта, для # 7X0340 (1900 x 900 мм)	1880 x 890 мм		ST8902
Панель для угла справа, для # 7X0340 (1900 x 900 мм)	1890 x 890 мм		ST8904
Панель для угла слева, для # 7X0340 (1900 x 900 мм)	1890 x 890 мм		ST8906
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, 1900 мм,	701069
Акриловые панели вариант сбоку, для ванн Starck, вкл. гидромассажные, 900 мм,	701074
Опора из стиропора для ванны для # 700340, ***,	791448
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: анкера 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.