



Ванна	Размеры	Вес	Номер заказа
прямоугольный вариант, встраиваемая версия, с двумя наклонами для спины, сантехнический акрил, Полезный объем 217 л			
<b>Цвета</b>			
00 Белый Alpin			
<b>Вариант</b>			
Базовая модель	1800 x 800 мм	35,000 кг	70041300000000
<b>Подходящая настройка</b>			
LED цветная подсветка с ПДУ для ванн, (белый - 00, хром - 10)			790840
Поручень для ванны хром			792804
<b>Соответствующая продукция</b>			
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
Крышка для ванны, 2 шт. 800 x 450 мм, для Darling New # 700244, Daro # 700028, D-Code # 700101, Happy D.2 # 700314, Vero # 700135, Vero Air # 700413, 700415, 700416, 700417,			791828

Vero Air Ванна # 700413000000000

| < 1800 мм > |

Крышка для ванны с вырезом для ручного душа, 2 шт. 800 x 450 мм, для Darling New # 700244, Daro # 700028, D-Code # 700101, Happy D.2 # 700314, Vero # 700135, Vero Air # 700413, 700415, 700416, 700417,	791829
Комплект слива-перелива квадратно-овальный с подачей воды снизу, хром, для ванн , с гибким выпускным шлангом, **, диаметр выпуска 52 мм, длина шланга в метал. оплетке 725 мм,	791228
Комплект звукоизоляции для ванн из акрила ****, В составе: анкеры для ванн со звукоизоляцией, битумные маты, настенный профиль,	791368
Комплект слива-перелива квадратно-овальный хром, диаметр выпуска 52 мм, длина шланга в метал. оплетке 725 мм,	791244
Комплект слива-перелива квадратно-овальный с наливом ванны, хром, *, диаметр выпуска 52 мм, длина шланга в метал. оплетке 725 мм,	791247
Опора из стиропора для ванны для # 700413, ***,	792416

*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.*