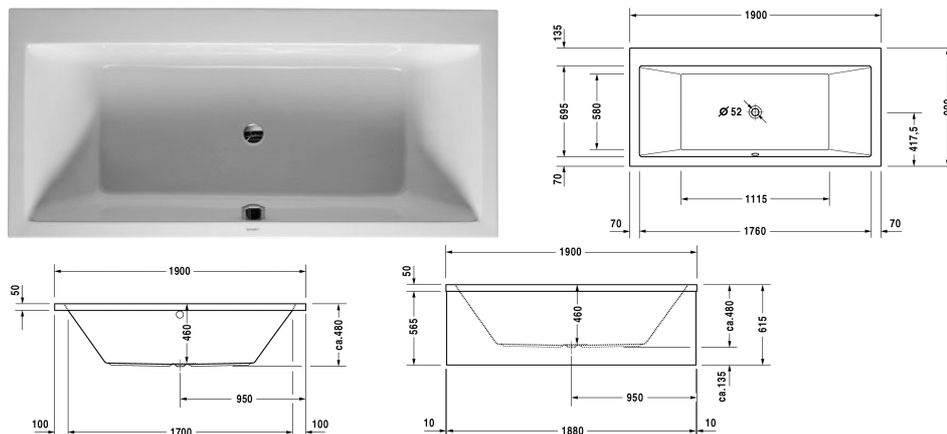


**Vero Ванна # 700136000000000**

| < 1900 мм > |



Ванна	Размеры	Вес	Номер заказа
прямоугольный вариант, с двумя наклонами для спины, сантехнический акрил, Полезный объем 225 л			
<b>Цвета</b>			
00 Белый Alpin			
<b>Вариант</b>			
встраиваемая версия или версия с панелями, Базовая модель	1900 x 900 мм	43,000 кг	700136000000000
<b>Подходящая настройка</b>			
Доплата для отверстия под смеситель на бортике ванны, при ширине бортика от 100 мм			790650
LED цветная подсветка с ПДУ для ванн, (белый - 00, хром - 10)			790840
Поручень для ванны хром			792804
<b>Соответствующие панели</b>			
Панель для ниши, для # 7X0136 (1900 x 900 мм)	1890 мм		VE8941
Панель для пристенного варианта, для # 7X0136 (1900 x 900 мм)	1880 x 890 мм		VE8902
Панель для угла справа, для # 7X0136 (1900 x 900 мм)	1890 x 890 мм		VE8904
Панель для угла слева, для # 7X0136 (1900 x 900 мм)	1890 x 890 мм		VE8906
<b>Соответствующая продукция</b>			
Опора из стиропора для ванны для # 700136, ***,			790494
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
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
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.*