

SUPER REPOS - Ванна 180 x 90 см с отверстиями для ручек

E2902

Jacob Delafon
PARIS



Коллекция: SUPER REPOS

Отделки*:



00 - Белый

Общие характеристики:



Преимущества для конечного пользователя

- Просторная: широкая ванна для Вашего комфорта
- Комфорт: Двухместная ванна с поддерживающей спинкой, со встроенными подголовником, подлокотниками и ручками.
- Безопасность: Антискользящее покрытие

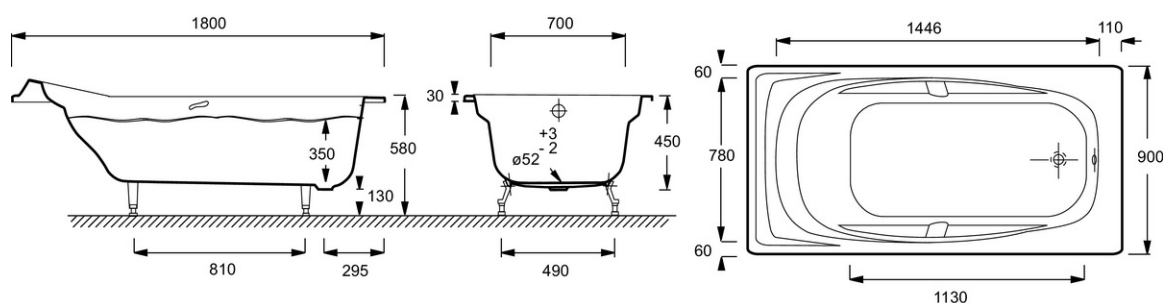
Технические характеристики

- РАЗМЕРЫ (СМ): 180x90x45 см
- МАТЕРИАЛ: Чугун
- УРОВЕНЬ ВОДЫ: 35 см
- ОБЪЕМ (Л): 240/170
- ДИАМЕТР СЛИВА: 5,2 см
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Установка к стене
- СТУПЕНЬКА: Не в комплекте
- Дополнительная опция: комплект из 4-х регулируемых ножек для чугунной ванны (E4113), комплект из 2-х хромированных ручек (E75110), автоматический слив-перелив (E70174)
- ВЕС: 143,2 кг
- УСТАНОВКА: Встраиваемые
- ВЫСОТА СТУПЕНЬКИ: 58 см
- ФОРМА: Прямоугольные
- ВЫСОТА НОЖЕК: 130 мм
- НОЖКИ: Не в комплекте
- СЛИВ: Не в комплекте
- Размеры основания: 113x55 см

Продукты для комплектации

- E75110: Комплект из двух хромированных ручек
- E70174: Автоматический слив-перелив (1м)

Общая информация



Спецификация продукта: Ванна 180x90 см с отверстиями для ручек, E2902. Коллекция: SUPER REPOS. РАЗМЕРЫ (СМ): 180x90x45 см. ВЕС: 143,2 кг. МАТЕРИАЛ: Чугун. УСТАНОВКА: Встраиваемые. УРОВЕНЬ ВОДЫ: 35 см. ВЫСОТА СТУПЕНЬКИ: 58 см. ОБЪЕМ (Л): 240/170. ФОРМА: Прямоугольные. ДИАМЕТР СЛИВА: 5,2 см. ВЫСОТА НОЖЕК: 130 мм. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Установка к стене. НОЖКИ: Не в комплекте. СТУПЕНЬКА: Не в комплекте. СЛИВ: Не в комплекте. Дополнительная опция: комплект из 4-х регулируемых ножек для чугунной ванны (E4113), комплект из 2-х хромированных ручек (E75110), автоматический слив-перелив (E70174). Размеры основания: 113x55 см.

*В зависимости от конфигурации компьютера или настроек принтера, технических факторов и характеристик, цвета, которые Вы видите могут не полностью соответствовать настоящим цветам и являться схематическими.

www.jacobdelafon.ru

Этот документ не является публичной офертой