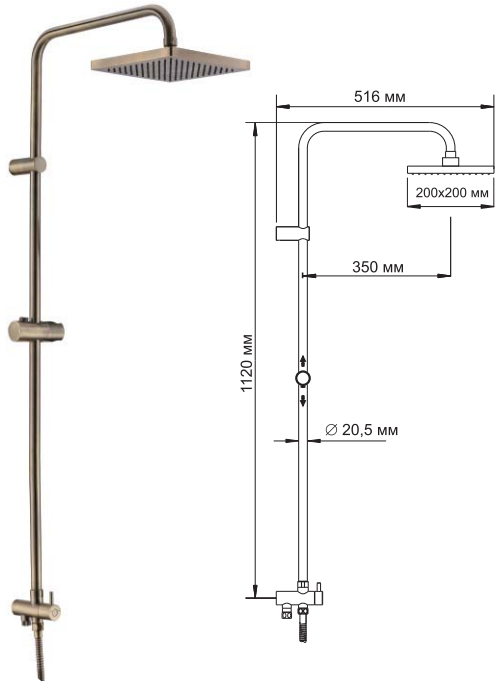


A040

Размер: 200x200 мм
Материал: ABS-пластик
Форсунки: 144 шт



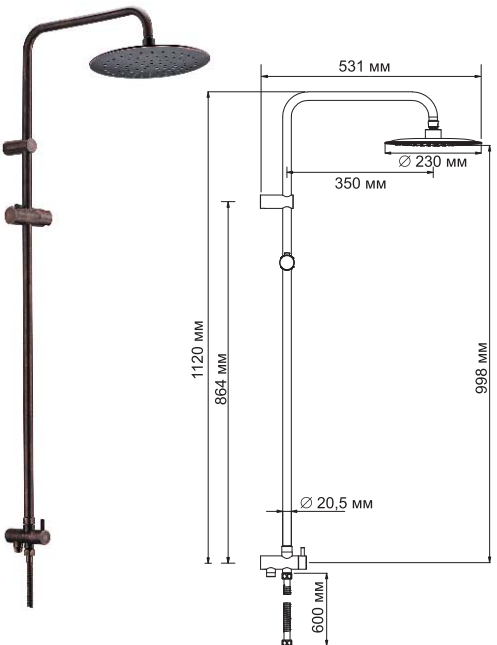
Душевой комплект, 1120 x 516 мм
латунь, нержавеющая сталь,
покрытие «светлая бронза»

В комплект входит:

- Стойка для душа Ø 20 мм;
- Душевая насадка, 200x200 мм, ABS-пластик;
- Шланг металлический 600 мм, подключение к смесителю;
- Набор для крепежа.

A041

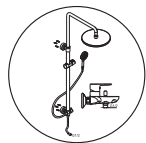
Ультратонкая насадка 3 мм
Размер: Ø 230 мм
Материал: ABS-пластик
Форсунки: 90 шт



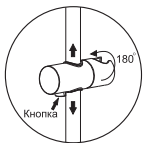
Душевой комплект, 1120 x 531 мм
латунь, нержавеющая сталь,
покрытие «темная бронза»

В комплект входит:

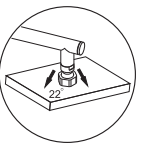
- Стойка для душа Ø 20 мм;
- Душевая насадка, Ø 230 мм, ABS-пластик;
- Шланг металлический 600 мм, подключение к смесителю;
- Набор для крепежа.

**Монтаж, подключение**

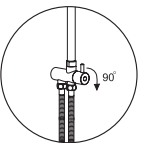
Душевые комплекты WasserKRAFT с верхним душем легко монтируются двумя крепежными элементами к стене и подключаются к любому смесителю для ванной комнаты при помощи гибкого шланга длиной 60 см, с резьбой G1/2.

**Держатель лейки**

Держатель с изменяющимся углом поворота лейки 180 градусов. Держатель можно поднять или опустить на любую удобную для Вас высоту, для этого необходимо нажать кнопку и, удерживая, перемещать по стойке.

**Душевая насадка**

Душевые насадки для комплектов A040 и A041 производятся из ABS-пластика. Форсунки из силикона с системой защиты от известковых отложений. Насадки крепятся к стойке при помощи шарнирного соединителя, внутрь которого встроен сетчатый аэратор для равномерного распределения воды. Также шарнирный соединитель позволяет менять угол наклона душевой насадки от 0 до 22 градусов.

**Керамический поворотный переключатель**

Керамический поворотный переключатель состоит из двух керамических дисков, плотно прижатых друг к другу. Керамические диски имеют отверстия, которые в зависимости от поворота переключателя смещаются и открывают доступ воде в душевой шланг или душевую насадку, запирая при этом противоположный выход. Для переключения на душ или излив необходимо повернуть переключатель в любую сторону на 90 градусов.