

## ДУШ ШАРКО ДЛЯ ПРЕСНОЙ, МИНЕРАЛЬНОЙ ВОДЫ (Unbescheiden, Германия)

Свободностоящая кафедра в пультовом исполнении для проведения процедур струйного, обливного и веерного душей, возможность проведения классического контрастного душа.

Корпус выполнен из акрилового стекла методом глубокого бесшовного вытяжения, цвет: белый, бледно-голубой или зеленый. Обшивка выполнена из влагостойкого ПВХ - пластика белого цвета.

Базовая комплектация:

- ◆ Специальный однорычажный смеситель для установки и фиксации точного смешения воды, быстрой смены температуры (контрастный душ)
- ◆ Встроенный термометр и ограничитель максимальной температуры горячей воды
- ◆ Встроенный двойной шарнирный держатель для шланга с фиксатором для проведения процедур в горизонтальной и вертикальной плоскостях
- ◆ 3 регулирующих и запорных вентиля, 2 запорных вентиля (от сети питания)
- ◆ Монтажный сантехнический комплект
- ◆ 1 шланг с насадкой для струйного душа 1,2 м длиной, 1 шланг для обливного душа без насадки 2,25 м длиной, 1 шланг с насадкой для веерного душа 1,2 м длиной

Дополнительное оснащение:

- ◆ Встроенный насос повышения давления воды до минимум 3,5 атм.
- ◆ Брызгозащитный экран с поручнями для пациента (200 x 100 x 50 см)
- ◆ Напольная решетка с металлическим Т-образным профилем, алюминиевой рамой и рифленным пластиком серого цвета (300 x 100 см), монтируется на трап душа Шарко
- ◆ Оснащение для использования агрессивной среды (натуральная минеральная вода)

## ЦИРКУЛЯРНЫЙ ДУШ (Unbescheiden, Германия)

Профессиональный медицинский циркулярный душ 304 дюзы 2 мм + встроенный дождевой душ.

Базовая комплектация:

- ◆ Запорные колонны с напольным фланцевым креплением выполнены из полированной хромоникелевой стали
- ◆ 4 горизонтальных кольца душа со сверленными дюзами 0-2 мм, (в каждом кольце по 76 сверленных дюз)
- ◆ Уровни расположения колец душа: 690/940/1190/1440 мм от уровня пола
- ◆ Проем для входа шириной 600 мм
- ◆ 1 встроенный дождевой душ Ø 120 мм, расположен по центру
- ◆ 1 встроенный запорно-регулирующий вентиль для дождевого душа, 1 – для циркулярного душа
- ◆ 1 соединительный шланг
- ◆ Проведение отдельной и сочетанной терапии циркулярного и дождевого душей
- ◆ Термостат открытого монтажа отводными уголками, S-соединениями и розетками, с 2-мя вентилями, стопором, термометром

Все видимые части хромированы и отполированы.

Дополнительное оснащение:

- ◆ Напольная решетка
- ◆ Арматура для отпуска процедур с минеральной водой
- ◆ Арматурный настенный блок
- ◆ Встроенные шаровые вентили из ПВХ
- ◆ Встроенный термометр индикации температуры смешанной воды на выходе
- ◆ Трубопровод в арматурном блоке выполнен из устойчивого к агрессивной среде ПВХ



Технические характеристики

Общая высота душа:	2350 мм
Высота дождевого душа:	2150 мм
Диаметр колец:	920 мм