

Sundance® Spas

ГИДРОМАССАЖНЫЙ БАСЕЙН СПА

CHELSEE

780 серия

Технические характеристики
CHELSEE (780 серия)

Размер:	224 x 224 x 91 см
Количество сидений:	6-7
Вес незаполненного спа:	365 кг
Вес заполненного спа:	2137 кг
Вместимость воды:	1772 л
Управление:	Жидкокристаллическая стационарная панель управления. Позволяет программировать циклы фильтрации и устанавливать нужную температуру воды. По желанию возможен заказ внешнего датчика состояния спа.
Подача воды:	2 высокопроизводительные помпы High Flow
Помпа 1:	Двухскоростная, 1,5 кВт, макс. 8.7 А
Помпа 2:	Одноростная, 1,5 кВт, макс. 8.7 А
Помпа 3:	24-часовая циркуляционная помпа
Всего гидромассажных форсунок:	35
Сиденье Therapy Seat 1:	2 SMT Micro, 2 SMT Fluidix, 1 SMT
Боковая стенка/Side wall:	2 Accu-Pressure, 1 SMT Fluidix
Сиденье Accu-Ssage:	4 SMT Micro, 9 Accu-Pressure
Контурное сиденье Contour:	2 SMT Micro, 2 SMT, 2 SMT Fluidix
Сиденье Therapy Seat 2:	3 SMT Fluidix
Зона Footwell для ног:	4 SMT Mini
Центральная форсунка зоны Footwell:	1 SMT Turbo
Регулятор подачи воздуха/селектор массажа:	4/1
Фильтр:	Система фильтрации MicroClean I, площадь фильтрации 11,6м ²
Обработка воды:	Встроенный Броминатор и 24-часовая циркуляционная помпа; озонатор (устанавливается на фабрике)
Подсветка:	Многоцветная светодиодная подсветка SunRay. По желанию возможен заказ угловой подсветки.
Кабинет:	Синтетический корпус цвета Sierra (Красное дерево), Coastal (Серый), Birchwood (Береза) и Mahogany (Махагон)
Цвет ракушки:	Platinum (платина), Sahara (сахара), Oyster (опал), CopperSand (медный песок), Bluegrass (сине-зеленый), Twilight (сумерки), Graphite (графит), Celestite (целестин).
Подголовники:	4, серого тона
Нагреватель:	50 Гц: 2.7 кВт
Электропитание:	50 Гц: 230-240VAC @20A, 30A или 40A
Гарантии дилера:	2 года на оборудование и систему управления. 5 лет на ракушку.
Особые характеристики:	1. По желанию возможен заказ стереосистемы (устанавливается на заводе) с пультом управления и разъемом для MP3 2. По желанию возможен заказ накладок из нержавеющей стали на форсунки (устанавливаются только на заводе)

Управление гидромассажными форсунками CHELSEE (780 серия)



- A** Регулятор подачи воздуха - Управляет форсунками терапевтического сиденья Therapy Seat 1 (2 SMT Micro, 2 SMT Fluidix, 1 SMT), форсунками терапевтического сиденья Therapy Seat 2 (3 SMT Fluidix) и форсунками зоны Footwell для ног (4 SMT Mini)
- B** Селектор массажа - Регулирует уровень массажа между форсунками сиденья Accu-Ssage, контурного сиденья Contour Seat, центральной форсункой зоны Footwell и форсунками боковых стенок Side Wall
- C** Селектор водопада (24-часовая циркуляционная помпа) - Управляет мощностью водопада
- D** Регулятор подачи воздуха - Управляет форсунками сиденья Accu-Ssage (4 SMT Micro, 9 Accu-Pressure)
- E** Регулятор подачи воздуха - Управляет форсунками контурного сиденья Contour Seat (2 SMT Micro, 2 SMT Fluidix, 2 SMT) и форсунками боковых стенок Side Wall (2 Accu-Pressure, 1 SMT Fluidix)
- F** Регулятор подачи воздуха - Управляет центральной форсункой зоны Footwell для ног (1 Turbo)

• Помпа 2: При включении этой помпы работают форсунки сидений Therapy Seat 1, Therapy Seat 2 и 4 форсунки зоны Footwell



ACCU-PRESSURE (11 шт.)

- Воздействует на активные точки плеч, шеи, спины, икр и ступней
- Расслабляет мышцы, избавляет от стресса и напряжения



SMT MICRO (8 шт.)

- Снимает напряжение мышц шеи
- Предусматривает возможность контроля напора воды
- Полностью регулируемая головка форсунки



SMT FLUIDIX (8 шт.)

- Первая форсунка Fluidix в серии 780
- Усовершенствованный дизайн форсунки создает ощущение заботливых рук массажиста
- Обеспечивает массаж наиболее подверженных напряжению мелких групп мышц и суставов



SMT MINI (4 шт.)

- Обеспечивает как глубокий, так и легкий расслабляющий массаж
- Специально разработана для массажа наиболее подверженных напряжению мелких групп мышц и суставов



SMT (3 шт.)

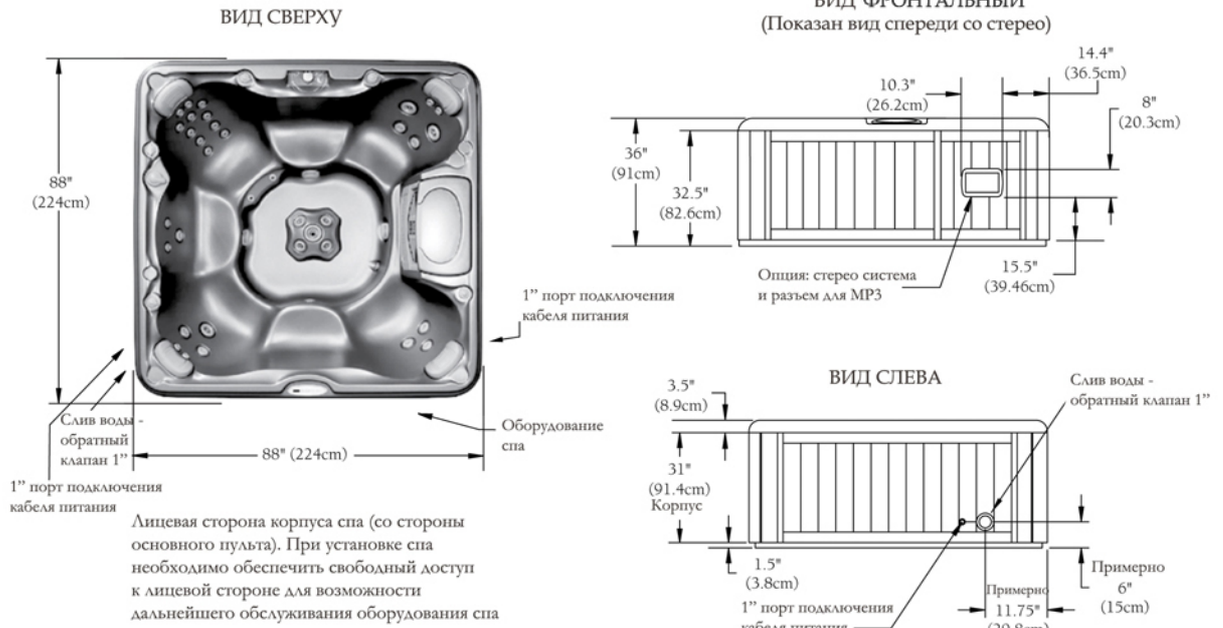
- Обеспечивает интенсивный массаж крупных мышц за счет направленного мощного потока воды
- Предусмотрено вращение определенных форсунок для создания кругового массажного движения
- Расположение форсунок в терапевтических сиденьях учитывает основные эргономические параметры



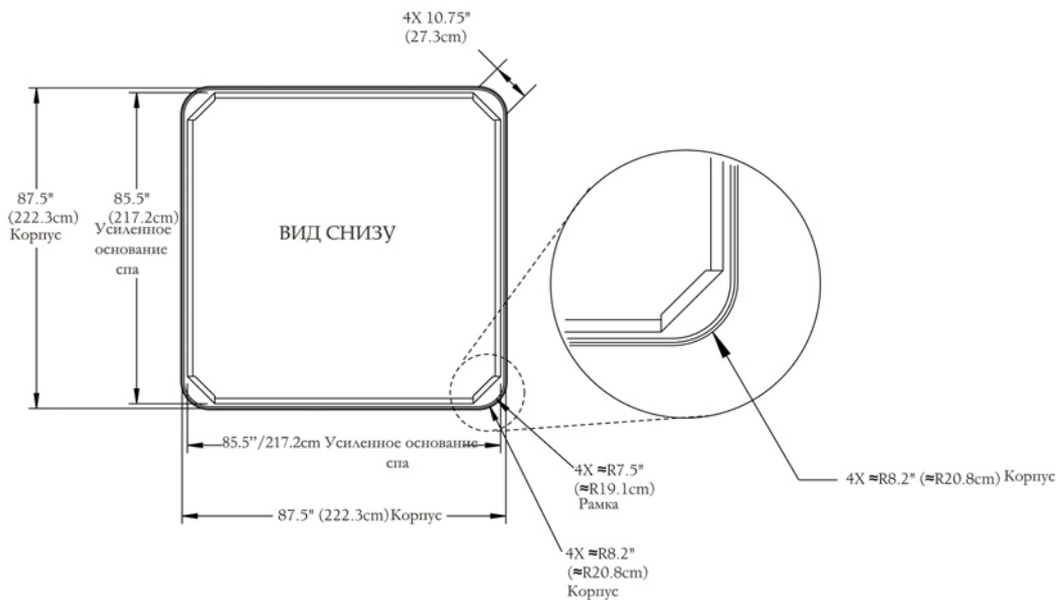
SMT TURBO (1 шт.)

- Мощный поток воды обеспечивает высокоинтенсивный глубокий массаж
- Гарантирует интенсивную проработку всех мышечных групп
- Идеально подходит для снятия напряжения после спортивных тренировок

Габаритные размеры и точки подключения
CHELSEE (780 серия)



ВАЖНО! Перед началом строительных работ по подготовке места для установки спа, измерьте его размеры!



Технические требования к подключению CHELSEE (780 серия)

СПА должен быть установлен на ровном, горизонтальном участке, рассчитанным на нагрузку от 300 - 450 кг на квадратный метр, в зависимости от модели. Не рекомендуется установка СПА в непосредственной близости от нагревательных приборов, а также устройство теплого пола под бассейном. Если минибассейн устанавливается в помещении, то необходимо обеспечить вентиляцию этого помещения и дренажный слив в непосредственной близости от СПА. Не зависимо от выбранного Вами варианта установки, необходимо обеспечить возможность доступа к отсеку оборудования, находящегося по всей ширине лицевой стороны СПА (на лицевой стороне расположен основной пульт управления).

СПА подключается к однофазной электрической сети переменного тока напряжением 220 В, через автоматический выключатель (автомат) с номинальным током 25 А и устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током 25 А и током утечки 30мА. Также можно использовать дифференциальный автомат (автомат + УЗО в одном корпусе) с такими же номинальными параметрами. К лицевой стороне СПА, силами Заказчика, подводится кабель сечением 3 x 4 кв. мм. (медь). Автомат выключения СПА должен быть расположен на расстоянии не менее 2 метров от СПА на высоте 1,5...2 метра от пола. Если автомат и УЗО располагаются в том же помещении, что и СПА, то необходимо их разместить в водозащитном корпусе стандарта IP-65. Электрический кабель заводится в бассейн через предусмотренное для этого отверстие в нижней части левого или правого (если стоять лицом к пульту управления) борта. Кабель необходимо подвести к минибассейну в районе предусмотренного отверстия с запасом 3 метра. Установка автоматов, УЗО, проводка электрического кабеля осуществляется силами Заказчика. Подключение осуществляется силами ООО «Конрэйз», при подключении монтажник подсоединяет питающий кабель и производит запуск СПА.

Пониженное или нестабильное напряжение в сети может повлечь за собой выход из строя электрооборудования, на что не распространяются гарантийные обязательства. В случае установки СПА на открытом воздухе необходимо предусмотреть резервный (автономный) источник электропитания. Он необходим для предотвращения замерзания воды в СПА (в холодное время года), при аварийном отключении основного источника питания на длительное время. Гарантийные обязательства на ремонт связанный с замерзания воды в СПА также не распространяются. Предотвратить замерзание воды можно также своевременным сливом воды из СПА и систем водоподготовки и гидромассажа минибассейна.

Вода в бассейн заливается через верх с помощью шланга либо через установленный на стене смеситель. Слив бассейна осуществляется самотеком, для чего конструкцией предусмотрена сливная труба, заканчивающийся вентилем с заглушкой или обратным клапаном. Возможен также слив воды из бассейна с помощью погружного насоса. Это упростит и ускорит процедуру смены воды. Подводка воды для заполнения СПА и возможность слива СПА предусматриваются силами Заказчика. Стационарного подключения канализации к минибассейну конструкцией не предусмотрено. Всегда отключайте электропитание от СПА при сливе воды! **ВНИМАНИЕ!** Не должно быть никаких дополнительных подключений, кроме описанных выше.
