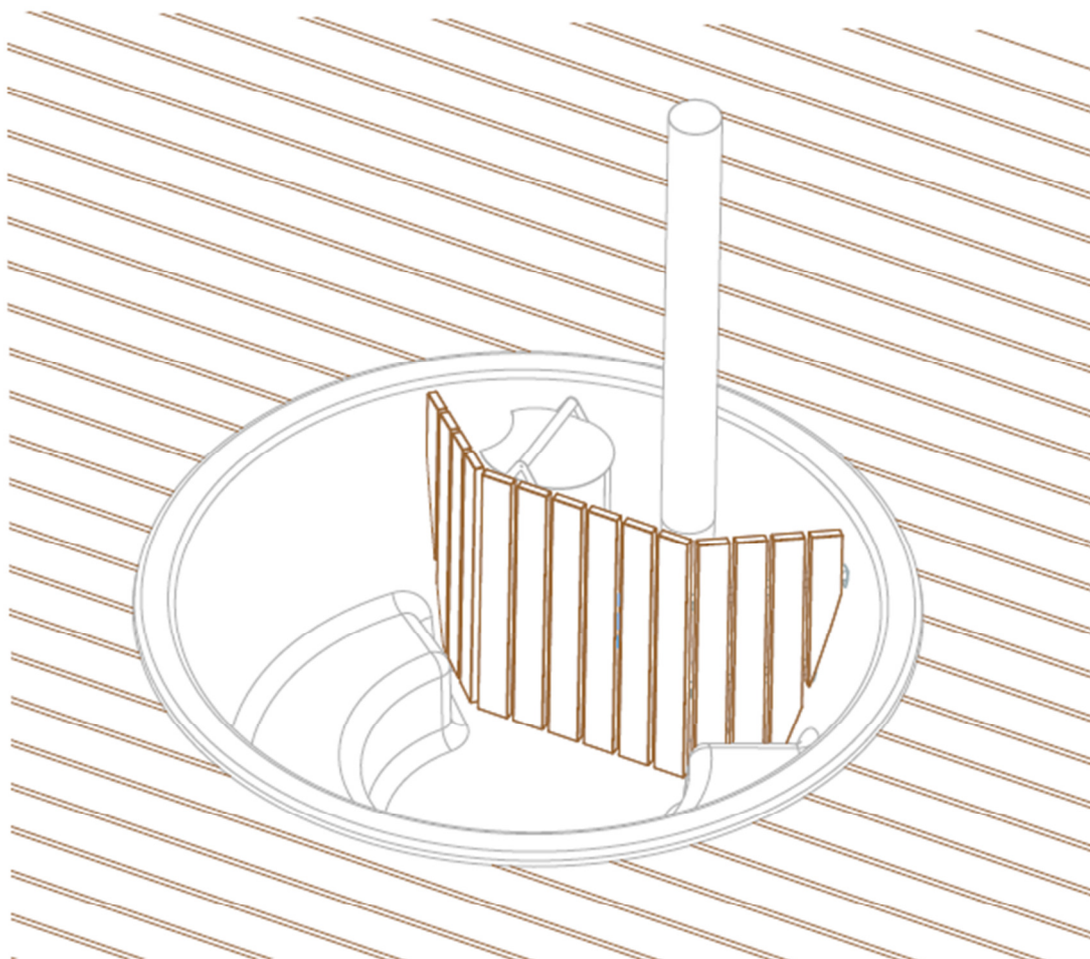


„TERRASS“

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Copyright © 2014 Ösel Tubs

В купеле здорово!

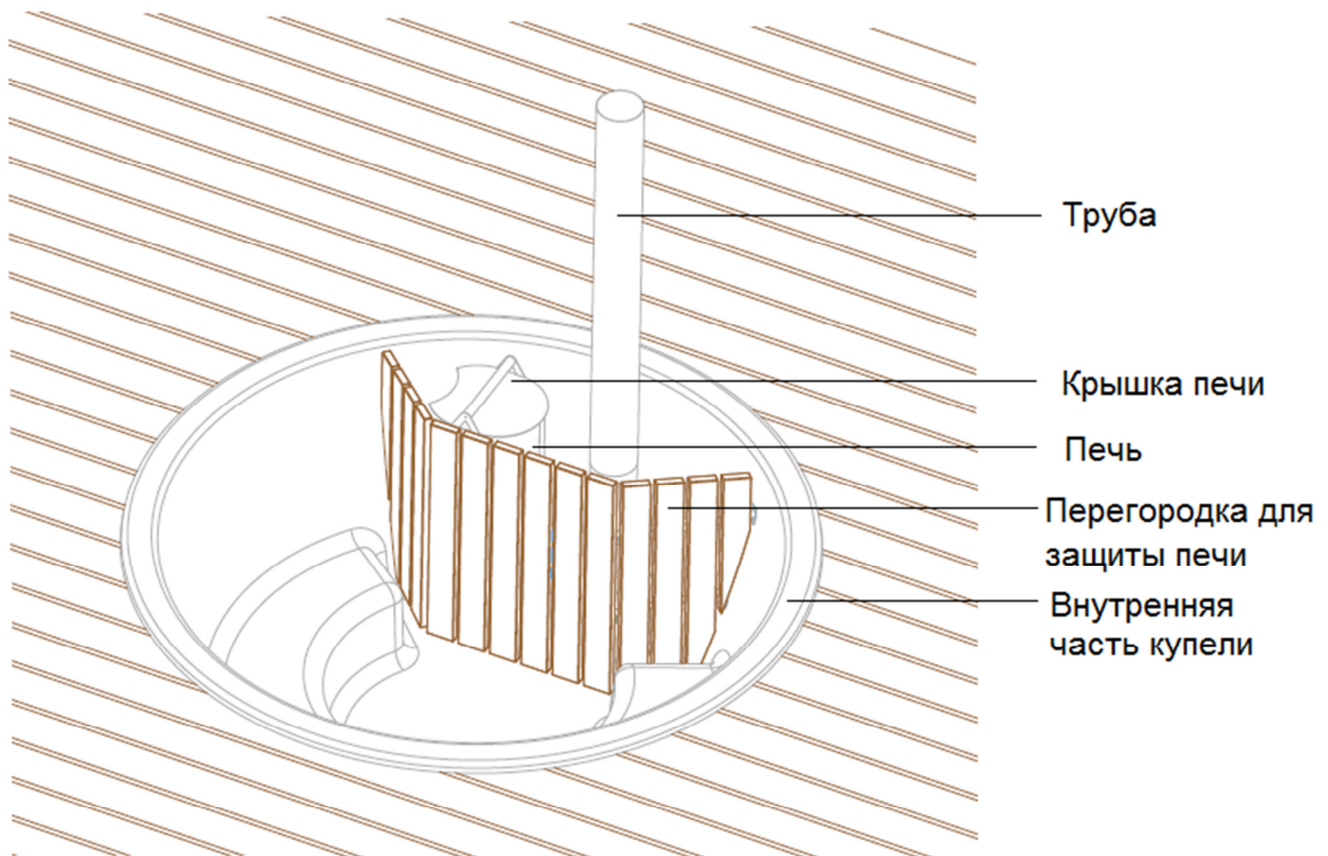
Содержание

| | |
|------------------------------------|-----------|
| ЗНАКОМСТВО | 3 |
| БЕЗОПАСНОСТЬ | 4 |
| УСТАНОВКА КУПЕЛИ НА ТЕРРАСЕ | 5 |
| НАГРЕВ КУПЕЛИ | 8 |
| ОБСЛУЖИВАНИЕ КУПЕЛИ | 10 |

ЗНАКОМСТВО

Уважаемый владелец купели!

Настоящее руководство поможет вам в эксплуатации и обслуживании купели. Перед использованием купели обязательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации. Если у вас возникли вопросы, дополнительную информацию вы можете получить на нашем сайте: www.oeseltubs.ee



| | |
|-------------------------------|--------------|
| ✓ Вместительность | 6-8 человек |
| ✓ Расход воды | 1600 л |
| ✓ Время нагрева | 2 - 2,5 часа |
| ✓ Наружный диаметр купели | 2,2 м |
| ✓ Внутренний диаметр купели | 2,02 м |
| ✓ Высота от поверхности земли | 0,9 м |
| ✓ Вес приблизительно | 80 кг |

В купеле здорово!

Безопасность

Во время использования купели очень важно соблюдать необходимые правила безопасности, чтобы не допустить риска здоровью людей или имуществу. Приведенные ниже инструкции носят рекомендательный характер и являются элементарными мерами для предотвращения первичной опасности.



Начинайте нагревать купель только после ее наполнения водой!



Купель включает печь. Пожалуйста, будьте осторожны с открытым огнем!



Для обеспечения безопасности детей мы рекомендуем установить на трубу защитную перегородку, чтобы не допустить ожогов!

- ✓ Для обеспечения пожарной безопасности, устанавливайте купель на безопасном расстоянии от здания (Внимание! Труба должна располагаться со стороны наружного края террасы)
- ✓ Начинать нагревать купель можно только после ее наполнения водой
- ✓ Во время нагревания никогда не оставляйте печь купели без присмотра
- ✓ Во время топки печи труба печи и сама печь купели сильно нагреваются, и прикосновение к ним может привести к ожогам
- ✓ Купель предназначена для размещения определенного количества человек. Убедитесь, что количество находящихся в купели людей не превышает разрешенное – это может привести к чрезмерной нагрузке
- ✓ Нагревать воду в купели рекомендуется до температуры +39 градусов
- ✓ Не оставляйте детей в купели без присмотра. Никогда не прыгайте в купель!
- ✓ Для мытья купели запрещено использовать моющие средства, содержащие хлор
- ✓ Не используйте для чистки купели абразивные чистящие средства
- ✓ Зимой после использования купели из нее необходимо полностью сливать воду, чтобы не допустить замерзания воды

Установка купели на террасе

- ✓ Купель доставляется клиенту в упакованном виде (закреплена на поддоне)
- ✓ Перед установкой в террасе необходимо пропилить отверстие диаметром 205 см (см. Рисунок 1)
- ✓ Соедините брусья опорного каркаса террасы между собой и убедитесь, что они упираются в землю
- ✓ Основание купели под террасой рекомендуется заполнить слоем уплотненного гравия толщиной примерно 20 см (см. Рисунок 2)
- ✓ Вставьте комплект купели в отверстие в террасе и убедитесь, что днище опирается на выровненную поверхность из гравия

Рисунок 1

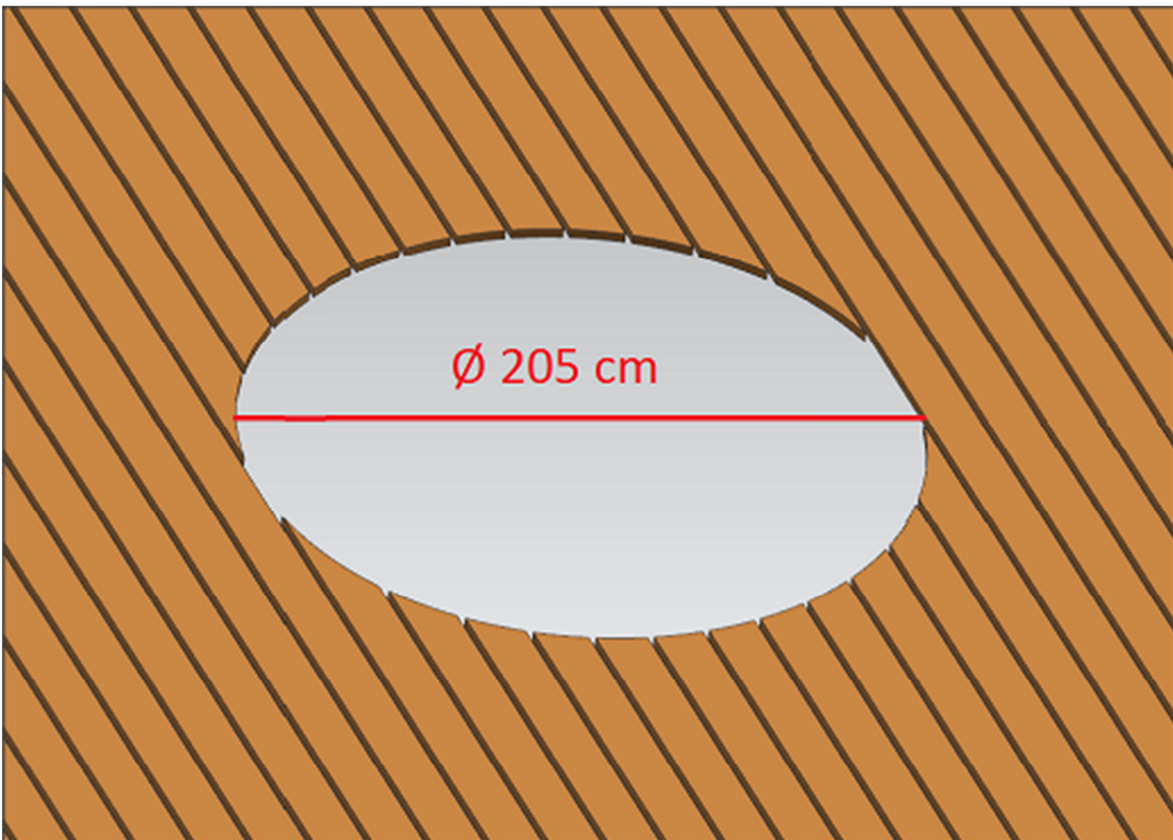
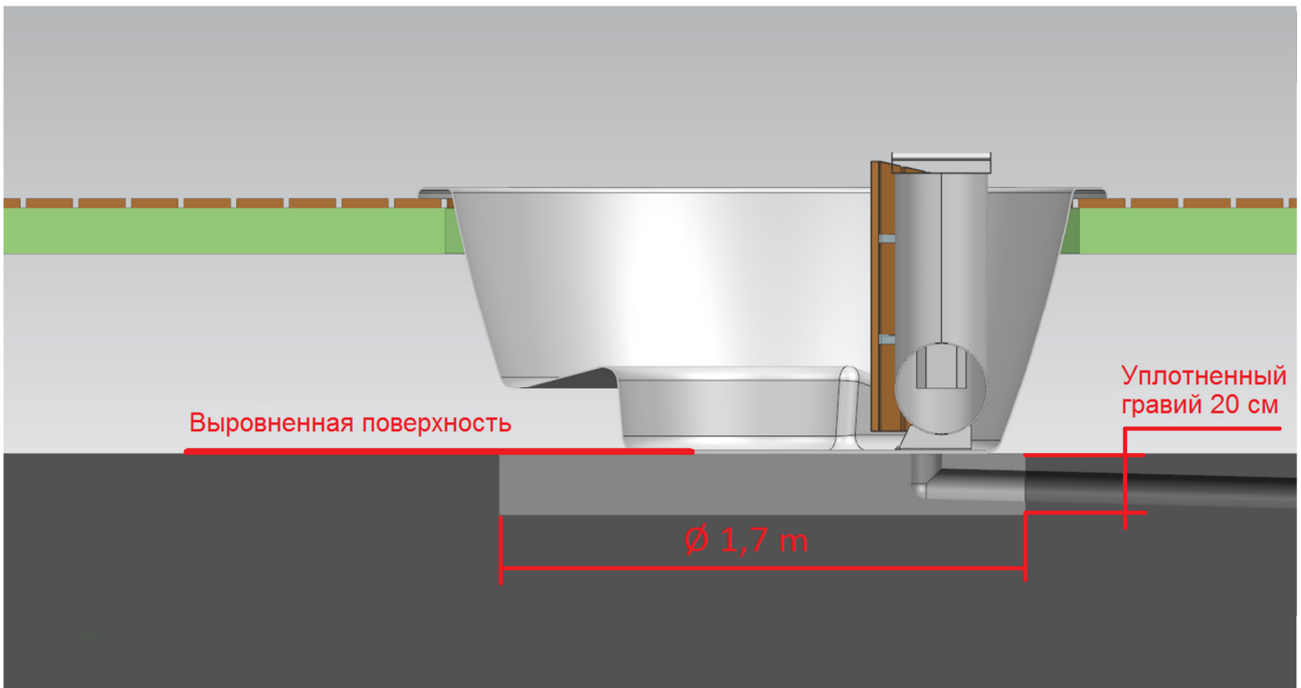


Рисунок 2



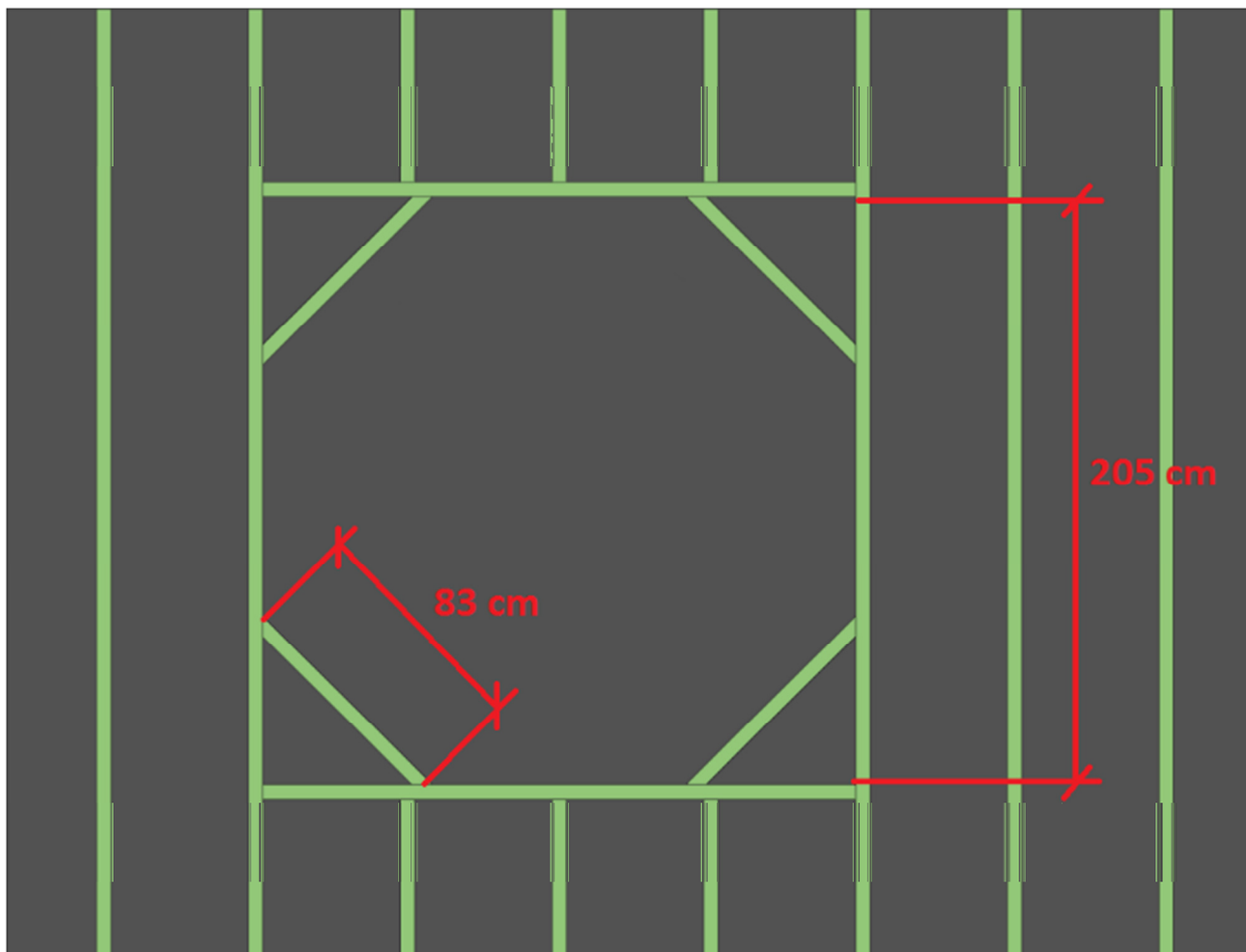
- ✓ Удалять воду из купели рекомендуется в канализацию или в трубопровод водостока для дождевой воды (см. Рисунок 3)

Рисунок 3



- ✓ Если вы планируете построить новую террасу и установить на ней купель, мы рекомендуем следовать размерам, приведенным ниже на Рисунке 4.

Рисунок 4



Нагрев купели



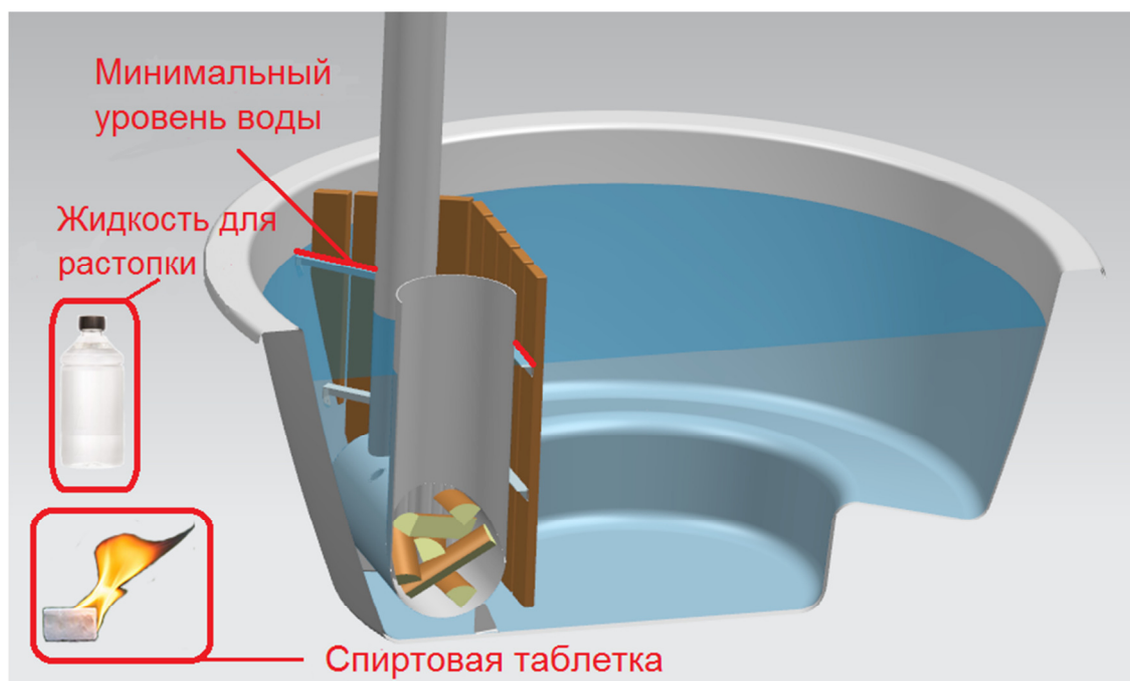
Топить печь можно начинать только после наполнения купели водой!



После использования воду из купели можно сливать только после того, как угли в печи полностью потухли!

- ✓ Перед наполнением купели водой убедитесь, что сливное отверстие купели закрыто пробкой. Мы рекомендуем привязать к пробке веревку и поплавок – это упростит ее открытие при сливе воды
- ✓ Наполните купель водой до уровня верхней крепежной рамы перегородки для защиты печи (см. Рисунок 5)
- ✓ Чтобы ускорить нагрев воды мы рекомендуем накрыть купель (кроме части над печью) специальной крышкой или покрытием из ПВХ
- ✓ Мы рекомендуем топить печь дровами. Чтобы облегчить растопку, используйте спиртовую таблетку или жидкость для растопки (см. Рисунок 5)
- ✓ При топке печи ее нельзя сразу же полностью заполнять дровами – это может уменьшить тягу и будет препятствовать разжиганию дров

Рисунок 5



- ✓ Для разжигания огня мы рекомендуем использовать мелкие деревянные щепки
- ✓ Когда огонь разгорится, положите в печь сухие деревянные поленья длиной примерно 30-50 см
- ✓ Когда вы начинаете топить печь, вначале не закрывайте печь крышкой, чтобы обеспечить лучшую тягу воздуха. Позднее с помощью крышки печи можно регулировать движение потока воздуха и одновременно не допускать попадания брызг воды в печь
- ✓ Воду в купели рекомендуется нагревать до температуры +39 градусов
- ✓ Для удаления кусков угля из печки мы рекомендуем использовать обычную поварешку, а для удаления золы – вакуумный пылесос



Не используйте для разжигания дров бумагу, так как это может привести к образованию большого количества летающих искр

Обслуживание купели

Регулярная чистка и обслуживание купели важны, прежде всего, с позиции гигиены, а также продолжительности срока службы.

Приведенные ниже инструкции для пользователей носят рекомендательный характер!

- ✓ Мы рекомендуем мыть и чистить купель после каждого использования
- ✓ Перед использованием купели мы рекомендуем пользователям принять душ или помыться (по соображениям гигиены)
- ✓ Внутреннюю часть купели (кроме деревянных деталей) можно мыть устройством для мойки под высоким давлением. Для чистки мы рекомендуем используемые в домашнем хозяйстве чистящие средства и мягкую тряпку
- ✓ При чистке купели запрещено использовать абразивные материалы (они могут повредить покраску)
- ✓ Деревянные детали мы рекомендуем промасливать раз в год маслом для древесины фирмы *Tikkurila* (коричневый тон 5052, *Valtti @ Puuöljy*)



Зимой после использования купели из нее необходимо полностью слить воду. Замерзание воды может привести к разрушению купели и печи!