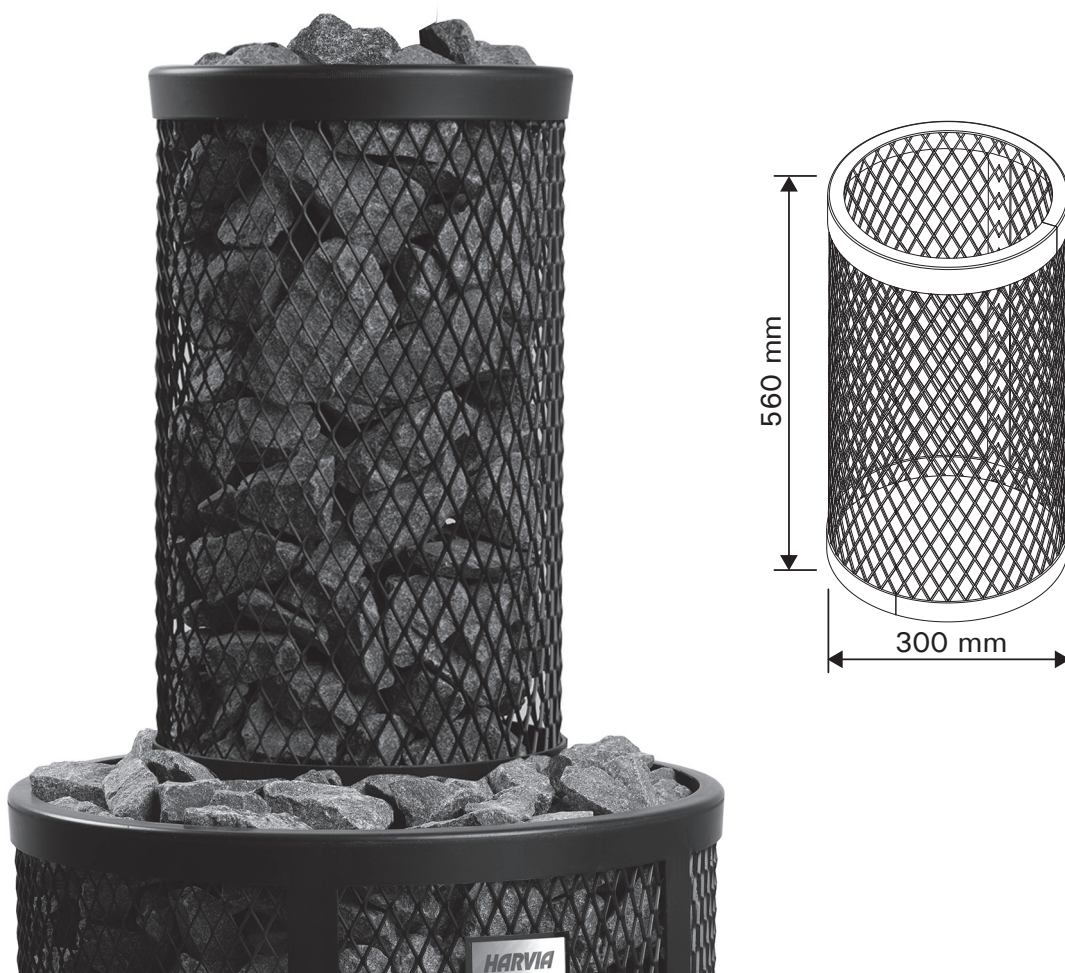


# WL300VH

## **RU** Инструкция по установке защитного ограждения дымовой трубы

**EAC**

Адрес:  
ООО «Харвия РУС».  
196084, г. Санкт-Петербург,  
ул. Заставская, дом 7  
E-mail: regionlog12@mail.ru



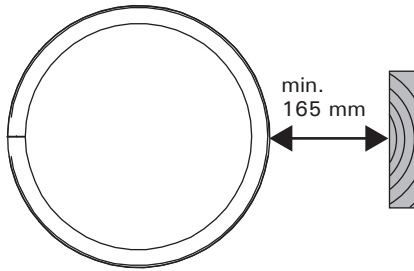
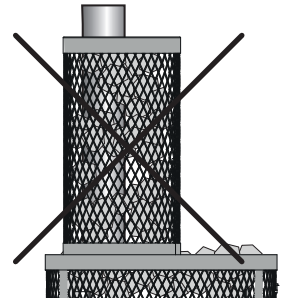
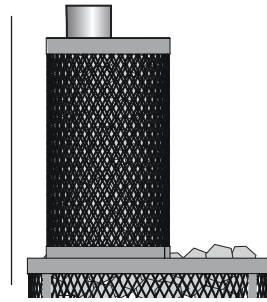
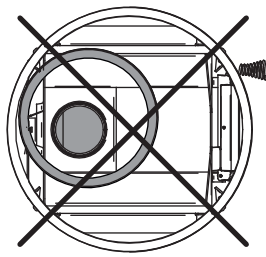
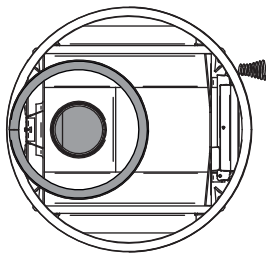
## **RU** ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

### **Перед установкой**

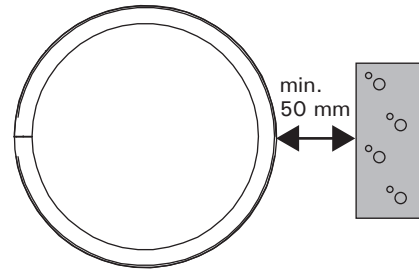
- **Убедитесь в том, что соблюдены минимальные безопасные расстояния для каменки, ограждения дымовой трубы и дымохода.**
- **Если планируется, что изолированная часть дымохода будет начинаться сразу после ограждения, необходимо заполнить защитное ограждение дымохода камнями до установки изолированной части дымохода.**

### **Последовательность установки**

1. Если ограждение устанавливается вокруг наклонной дымовой трубы, прорежьте проходное отверстие для трубы.
2. Установите каменку и уложите камни в соответствии с инструкциями, прилагаемыми к каменке.
3. Уложите ровный ряд камней вокруг верхнего соединительного отверстия каменки. Защитное ограждение дымовой трубы будет опираться на эти камни.
4. Загрузите примерно 40 кг больших камней в ограждение. Кладите камни максимально плотно друг к другу. **По окончании укладки камней, убедитесь, что сквозь них не проглядывает дымовая труба.**



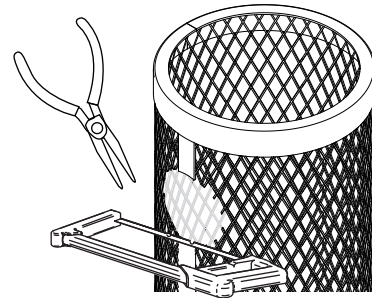
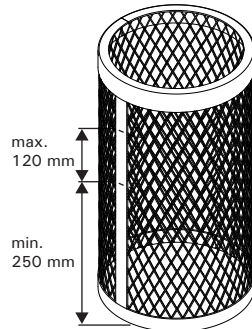
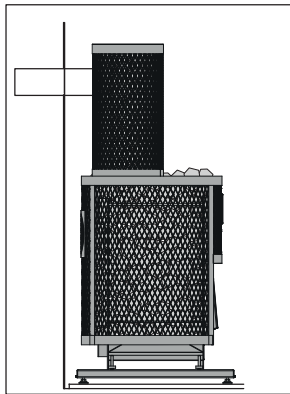
min.  
165 mm



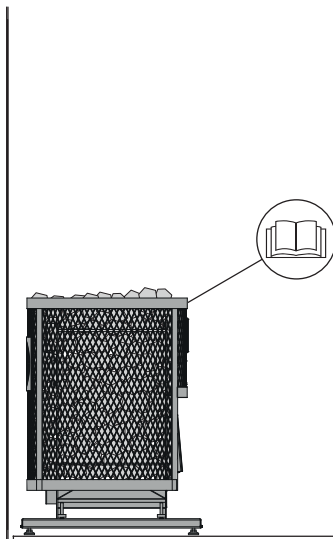
min.  
50 mm

▷ Последовательность установки

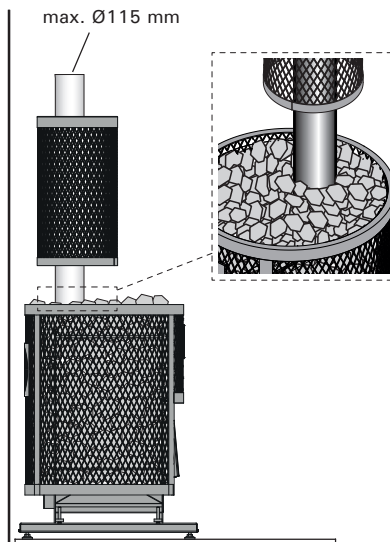
1



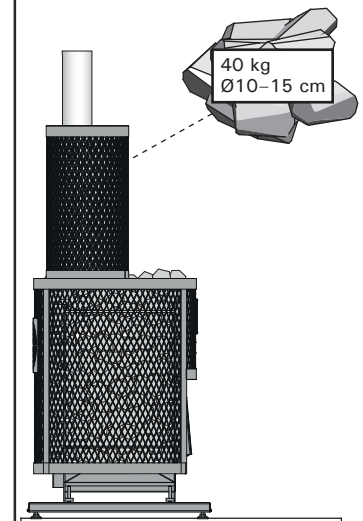
2

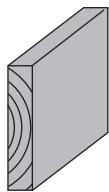


3

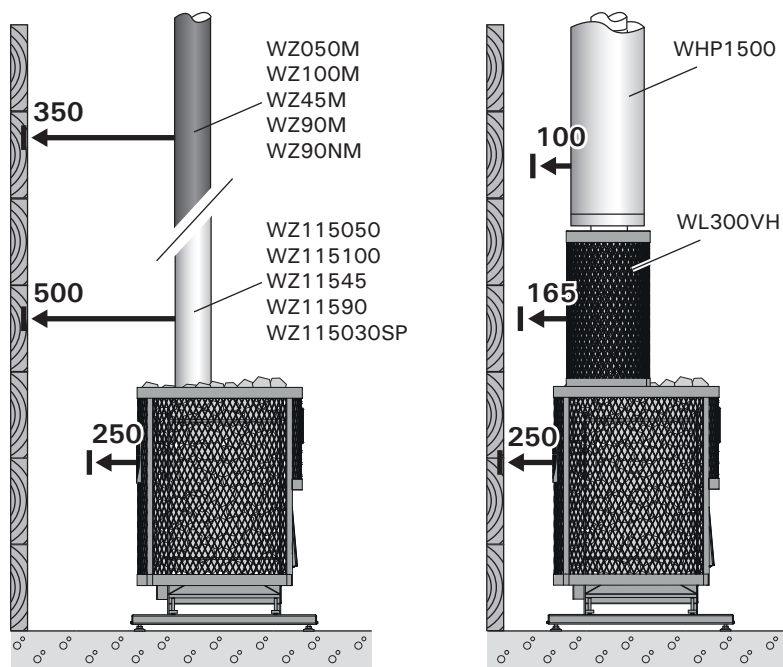


4





Минимальные безопасные расстояния до стен и полков, изготовленных из воспламеняющихся материалов  
(предполагается, что камни были уложены аккуратно и закрывают корпус каменки и дымовой трубы полностью!)



**HARVIA**

PL12  
40951 Muurame  
Finland  
[www.harvia.fi](http://www.harvia.fi)