

Oikean tehoinen (kW) kiuas valitaan löylyhuoneen kuutiotilavuuden (m³) perusteella.

1. Laske löylyhuoneen kuutiotilavuus m³ (leveys x syvyys x korkeus).
2. Jos seinämateriaali on normaalisti eristettyä puuta, peruslähtökohtana on, että yhden kuutiometrin (m³) lämmittämiseen tarvitaan 1 kW tehoa. Vertaa samaasi lukua kiukaan tehotaulukkoon ja valitse oikean tehoinen kiuas.
3. Jos osa seinistä on lisäksi eristämätöntä seinäpintaa (kuten lasia, kiveä, tiiltä, betonia, lasitiiltä, kaakelia tai eristämätöntä hirttä) lisää äsken samaasi lukuun +1 jokaista eristämätöntä seinä- tai ikkunapinta-alan neliötä kohden. Huom. kuitenkin mitä enemmän eristämätöntä pinta-alaa on, lisätään lisäkuutioita suhteessa vähemmän! Eristämätön seinäpinta hidastaa saunan lämpiämistä ja vaatii kiukaalta enemmän tehoa. Vertaa samaasi yhteislukua kiukaan tehotaulukkoon ja valitse oikean tehoinen kiuas.