

Opis kominka i przewodu kominowego

- 1) Kominiek wykonać z cegły klinkierowej. Palenisko wypełnić wkładem kominkowym żeliwnym o mocy nominalnej 14kW, wylocie spalin 179mm, wykończonym drzwiczkami z szybą płaską. Wkład wyposażony powinien być w wkład swobodnego palenia. Wymiary wkładu:

- Szerokość ok. 690mm
- Wysokość fasady ok. 515mm
- Wysokość całkowita ok. 740mm
- Głębokość ok. 440mm

W promieniu ok. 1 m od kominka ułożyć na podłodze płytki ceramiczne

- 2) Przewód kominowy typu SCHIEDEL RONDO PLUS o średnicy 180mm i wysokości ok. 5m

- a) kształtkę ścieku kondensatu
- b) drzwiczki wyczystkowe z szablonem
- c) kratkę przewietrzającą
- d) płytę czołową
- e) kit kwasoodporny
- f) brzeszczot piły
- g) szablon do nakładania zaprawy
- h) instrukcję montażu
- i) stożek komina
- j) szalunek tracony
- k) rurę ceramiczną 33 cm
- l) uchwyty
- m) naklejkę na drzwiczki wyczystkowe