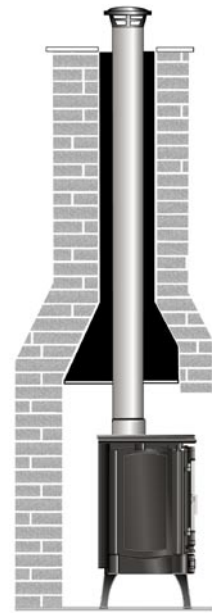


Installatie-opties

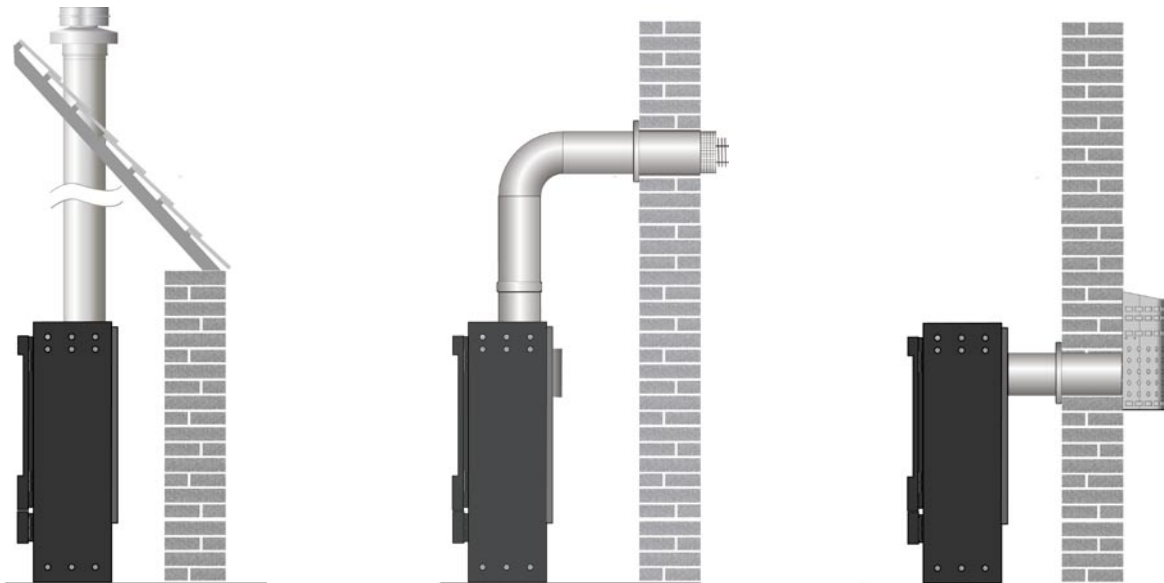
Open systemen (modellen S, SP, R, RH34 en FH34)

Een open toestel moet aangesloten zijn op een traditionele gemetste schoorsteen of een metalen rookafvoerkanaal. Dit type kachel haalt de nodige verbrandingslucht vanuit de ruimte waarin het opgesteld staat. Voor een efficiënte verbranding is er wellicht extra lucht van een externe bron nodig, bijv. via een luchtkanaal.



Gesloten systemen (modellen IF en IFH)

Voor gesloten toestellen is er geen traditionele schoorsteen nodig. De ventilatiebuis kan door een buitenmuur of verticaal door het dak gevoerd worden. Bij gesloten toestellen kan de ventilatiebuis eventueel ook door een traditionele gemetste schoorsteen geleid worden. Het gesloten systeem biedt een groot aantal installatie-opties.



Bij het gesloten systeem worden rookgassen afgevoerd en lucht die nodig is voor de verbranding aangevoerd via een dubbelwandige buis. De kachel is niet afhankelijk van de atmosferische omstandigheden binnenshuis, omdat de lucht voor de verbranding van buiten komt.

