

DATENERFASSUNGSBLATT SANIERUNG

Querschnittsberechnung

Angebot

Kunde:

Kommission:

Wärmeerzeuger:

Hersteller:

Typ:

Nennwärmeleistung:

kW

Abgasstutzen Ø:

mm

Brennstoffart:

Gas

Öl

Festbrennstoff (Holz, Kohle, Pellets)

Betriebsweise:

Gebälse

Atmosphärisch

Verbindungsleitung:

Material:

Durchmesser:

mm

Wirksame Höhe:

m

gestreckte Länge:

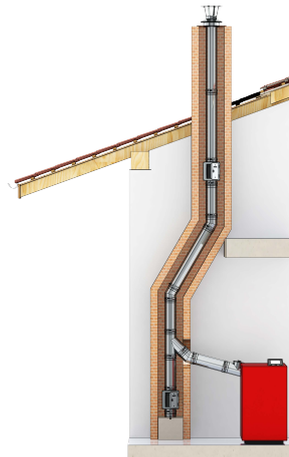
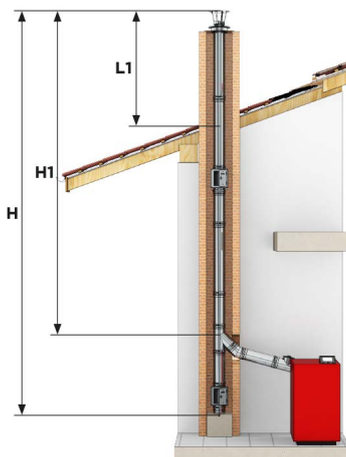
m

Umlenkungen:

x Bogen

°

Kaminanlage:



H: Gesamthöhe: m

mit Versatz

H1: Wirksame Höhe: m

2x Bogen 15°

Schachtquerschnitt: x mm

2x Bogen 30°

L1: Länge im Freien: m

2x Bogen 45° (nur Überdruck!)

Bodenmontage

Wandmontage

Zweite Reinigung

Ja

Nein