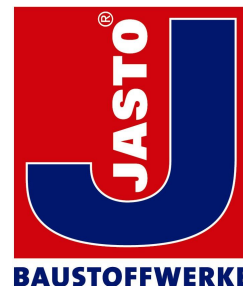


JASTO Baustoffwerke

Telefon: 0 26 25 / 96 36 - 60

Telefax: 0 26 25 / 96 36 - 70

E-Mail: info@jasto.de



Erfassungsblatt für Kaminquerschnitts-Berechnungen

Die folgenden Angaben sind zur Berechnung eines Kaminquerschnittes erforderlich.

Die Berechnung kann nur erfolgen wenn alle Daten komplett angegeben werden.

Ansprechpartner:

Bauvorhaben:

Wärmeerzeuger:

Hersteller / Typ / Baujahr

Brennstoff Gas / Heizöl EL / Pellets / Scheitholz / Hackschnitzel

Brennwertgerät Ja / Nein

Betriebsweise raumluftabhängig / -unabhängig

	Volllast	Teillast	
Nennleistung			kW
Abgastemperatur			Grad C
Abgasmassenstrom			kg/h (alt. g/s)
Notwendiger Förderdruck (Zugbedarf)			Pa
Durchmesser Abgasstutzen			mm

Verbrennungsluftzufuhr

Versorgung mit Verbrennungsluft durch Kamin / Zuluftleitung / Raumverbund /

Zuluftleitung Durchmesser: mm Länge: m Bögen: St mit Grad

Raumverbund Planausschnitt erforderlich

Verbindungsstück (=Rauchrohr)

Material und Wanddicke mm

Durchmesser mm

Länge m

Wirksame Höhe m

Art und Anzahl Umlenkungen / Bögen etc. St. mit Grad

Dämmung Material und -dicke mm

Kamin

Gesamthöhe m

wirksame Höhe m

Höhe im Kaltbereich: m

Aufbau eines vorhandenen Kamines:

Innenrohr: Art + lichte Weite + Dicke mm

Dämmung: Art + Dicke mm

Außenschale: Art + Dicke mm