

Schornsteinquerschnittsberechnung für LUVANO® Kaminöfen Einzelbelegung

per email zurück an info@luuma-energy.de
oder per Fax zurück an 09129 / 90943 -299



Bauherr: Vorname, Name

E-Mail:

Anschrift der Baustelle:

Telefon (f. Rückfragen):

Meereshöhe der Baustelle: m

Vorhandenes Schornsteinsystem:

Schornstein liegt im Gebäude am Gebäude

Bauweise: Systemhersteller / Typ (falls bekannt): /
gemauert
Schamottzug in (gemauertem) Schacht
mit Dämmschicht im Ringspalt
Edelstahl doppelwandig / isoliert?
anderes:

Innenmaße rechteckig / quadratisch mm x mm
rund / oval mm x mm

Mündungsabschluss
offen
mit Regenhaube
sonstiges:

MEHRERE KAMINÖFEN?:

Wenn Sie zwei oder mehr Geräte am selben Schornsteinzug betreiben möchten, benötigen wir entsprechende technische Daten der weiteren Geräte.
VERWENDEN SIE BITTE DAZU DAS ENTSPRECHENDE FORMULAR UNTER:
<https://luuma-energy/SQB>

Angaben zu Feuerstätten und Rauchrohr

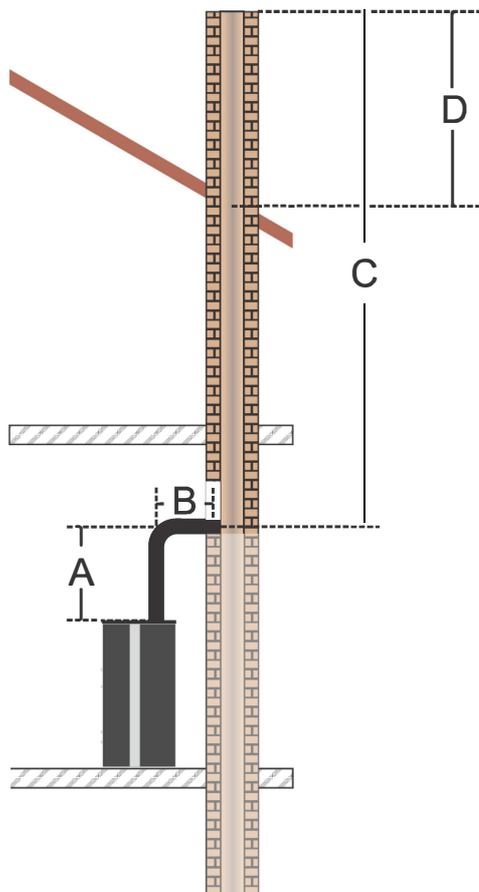
Feuerstätte / Abgasanlage 1:	8 kW	10 kW	15 kW
LUVANO®			

Verbindungsleitung zum Schornsteinanschluss:	
Gestreckte Länge:	m (A + B)
Wirksame Höhe:	m (A)
Anzahl Bögen:	°
Winkel Bogen 1:	° (falls vorhanden)
Winkel Bogen 2:	° (falls vorhanden)
Winkel Bogen 3:	° (falls vorhanden)

Höhe vom Rauchrohereintritt in den Schornstein bis zum Mündungsabschluss:	m (C)
Höhe über Dach:	m (D)

Angaben zum Aufstellraum

Zuluft für den LUVANO®	aus dem Aufstellraum		
	Aussenluft / Zuluftleitung		
Querschnitt:	cm ² / mm		
Länge:	cm		
Bögen:	Stück	°Grad	
Anschluss am Ofen	von unten	von hinten	



Mit der Unterschrift bestätige ich, dass ich die Datenschutzerklärung der LUUMA Innovative Energien GmbH, abrufbar unter <https://luuma-energy.de/datenschutz> zur Kenntnis genommen habe und akzeptiere.

Ort, Datum

Unterschrift