

Schornstein- und Abgassysteme

Projekterfassung UNITHERM, LASA

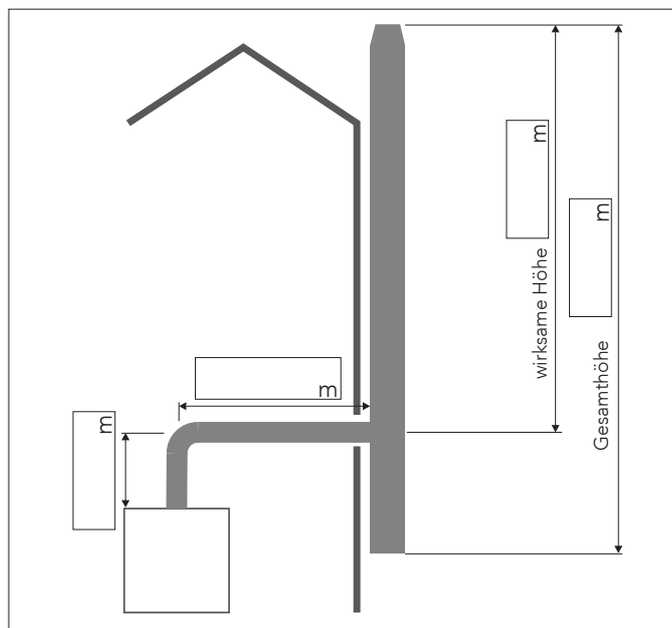
Datenblatt zur Querschnittsberechnung nach DN EN 13384

Bauvorhaben / Ort

Wärmeerzeuger

Hersteller	<input type="text"/>	
Typ	<input type="text"/>	
Brennstoff	<input type="checkbox"/> ÖL	<input type="checkbox"/> Gas
	<input type="checkbox"/> Gas, atm.	<input type="checkbox"/> Holz
	<input type="checkbox"/> Pellets	<input type="text"/> andere
Brennwert	<input type="checkbox"/>	
	Volllast	Teillast
Nennwärmeleistung	kW <input type="text"/>	<input type="text"/>
Feuerungswärmeleistung	kW <input type="text"/>	<input type="text"/>
Wirkungsgrad	% <input type="text"/>	<input type="text"/>
Volumenkonzentration CO ₂	% <input type="text"/>	<input type="text"/>
Abgasmassenstrom	kg/s <input type="text"/>	<input type="text"/>
Abgastemperatur	°C <input type="text"/>	<input type="text"/>
Zugbedarf / Überdruck	Pa <input type="text"/>	<input type="text"/>
Kesselstutzendurchmesser	mm <input type="text"/>	

Abgasanlage, senkrecht

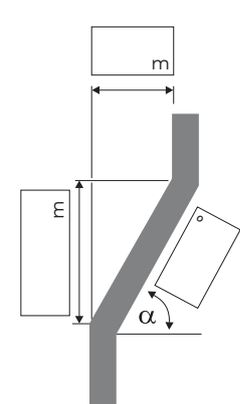


Verbindungsstück

Bauart	<input type="checkbox"/> UNITEC	<input type="checkbox"/> UNITHERM
Andere	<input type="text"/>	
Durchmesser	<input type="text"/> mm	
gestreckte Länge	<input type="text"/> m	
wirksame Höhe Hv	<input type="text"/> m	
Bögen	<input type="checkbox"/> x 87°	<input type="checkbox"/> x 45°
	<input type="checkbox"/> x	<input type="text"/> °
Hosenstück	<input type="checkbox"/>	Nebenluftvorrichtung <input type="checkbox"/>

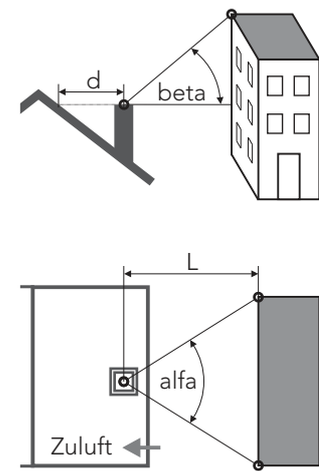
Abgasanlage

Bauart	<input type="checkbox"/> UNITHERM	<input type="checkbox"/> LASA
Aufstellort	<input type="checkbox"/> im Freien	<input type="checkbox"/> im Gebäude
Eintrittswinkel	87° <input type="checkbox"/>	45° <input type="checkbox"/>
Wandabstand	<input type="text"/> mm	
Wandkonsole	<input type="checkbox"/>	
Bodenstütze	<input type="checkbox"/>	
2. Prüföffnung	<input type="checkbox"/>	
Regenhaube	<input type="checkbox"/>	
Dachdurchführung	<input type="checkbox"/> °	
Versatz	<input type="checkbox"/>	



Winddruck

Höhe über Meeresspiegel (NN)	<input type="text"/> m
Mündung (zum eigenen Gebäude) (zutreffendes bitte ankreuzen)	
Höhe über First ≥ 40 cm?	<input type="checkbox"/>
Maß „d“ < 2,3 m?	<input type="checkbox"/>
Dachneigung > 40°?	<input type="checkbox"/>
Dachneigung > 25°?	<input type="checkbox"/>
Zuluftöffnung, gleiche Seite wie Mündung?	<input type="checkbox"/>
Mündung (zur Umgebung, Gebäude, Bäume, etc.)	
Entfernung > 15 Meter (L)	<input type="checkbox"/>
Höhenwinkel > 10° (beta)	<input type="checkbox"/>
Höhenwinkel > 30° (alfa)	<input type="checkbox"/>



Kontaktdaten, Anfragender

Name	<input type="text"/>	
Telefon	<input type="text"/>	Fax <input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>	