




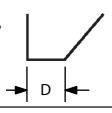
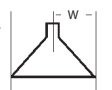


Beregningskema for brændeovne, pejse og åbne ildsteder

1. Kontaktinformation	
Afsender: _____	Telefon/mobil: _____
Firma: _____	Telefon arbejde: _____
Jobreference: _____	Fax: _____
2. Brændselstype <input type="checkbox"/> Træ <input type="checkbox"/> Kul <input type="checkbox"/> olie <input type="checkbox"/> Naturgas <input type="checkbox"/> Flaskegas Andet _____	
3. Dimensioner	
3a. Sæt kryds ved type	
	
<input type="checkbox"/> ÉN-SIDET ÅBEN PEJS	<input type="checkbox"/> HJØRNEPEJS
	
<input type="checkbox"/> GENNEMGÅENDE ÅBNING	<input type="checkbox"/> ÅBEN PÅ TRE SIDER
	<input type="checkbox"/> ÅBEN PÅ ALLE SIDER
3b. Dimensioner ved åbent ildsted (indsæt data)	8. Detaljer på skorsten/rørføring
Bredde på åbning (a) _____ mm	
Højde fra åbning eller afstand fra ildsted til træk (h) _____ mm	
Dybde fra front til bagvæg (b) _____ mm	
Dybde fra front til bagvæg (c) _____ mm	
Højde fra kant af aftræk til overgang til skorsten _____ mm	
3c. Ved gasinstallation, angiv max. gas-input: _____ kW	
4. Er det en lukket installation, sæt kryds <input type="checkbox"/> Brændeovn <input type="checkbox"/> Pejseindsats Max. varme-input: _____ kW	
5.  For ildsteder med karm, angiv venligst karmbredde (dybde) _____ mm	
6.  Er afgangen i midten (centreret) af aftrækket/hætten? <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEJ	
7. Er der anden ventilation i rummet? <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEJ	
	8a. Skorstenshøjde _____ m Indvendig diameter _____ mm Antal bøjninger på skorsten/rør _____ (45°) _____ (90°)
	8b. Skorstensform: <input type="checkbox"/> rund <input type="checkbox"/> rektangulær
	8c. Skorstensmateriale: <input type="checkbox"/> mursten <input type="checkbox"/> metal (isoleret) <input type="checkbox"/> Korrugeret flexrør: <input type="checkbox"/> sten <input type="checkbox"/> metal (enkeltvæg) <input type="checkbox"/> Glat flexrør: <input type="checkbox"/> ler Andet _____
	8d. Isolering: Tykkelse _____ mm _____ m ² K/W
	8e. Er skorstenen mere end 40 cm over tagryg? <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEJ
	8f. Hældning på tagryg: <input type="checkbox"/> <25° <input type="checkbox"/> 25°-40° <input type="checkbox"/> >40°
	8g. Befinder skorstenen sig mindre end 20 km fra kysten? <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEJ
	8h. Er der forhindringer i nærheden af skorstenen? <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEJ Disse forhindringer kan bestå i tilstødende bygninger, høje træer og bakker inden for en radius af 15 m, i en horizontal vinkel på 30°+ og en vertikal vinkel på 10°+ fra toppen af skorstenen.
Venligst vedhæft en (hånd-)skitse af installationen inklusive rørføring og skorsten	