




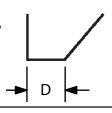
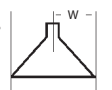


Beregningskema for brændeovne, pejse og åbne ildsteder

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) 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	
8. Detaljer på skorsten/rørføring 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	