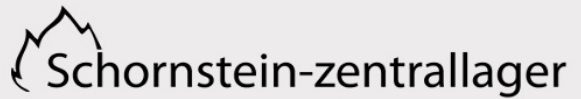


# DW Edelstahlschornstein Erfassungsformular



Lippestraße 8  
45701 Herten

Tel.: 0209-3617420  
Fax.: 0209-361742-22

Name: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

e-mail Adresse: \_\_\_\_\_

Innendurchmesser \_\_\_\_\_ mm

Dachdurchführung  ja  nein  
Dachneigung \_\_\_\_\_ °

Deckenblende  ja  nein  
Gradzahl \_\_\_\_\_ °

wirksame Höhe \_\_\_\_\_ m

Gesamthöhe \_\_\_\_\_ m

Dachüberstand \_\_\_\_\_ mm

Auskragendes Ende ab dem letzten Halter < 3,00 m  
 ja  nein  
Zweipunktabspannung einkalkulieren (Streben sind im 90° Winkel versetzt anzuordnen)

Wandabstand \_\_\_\_\_ mm

T-Anschluss  90°  45°  
ø Anschluss \_\_\_\_\_ mm

Wandstärke \_\_\_\_\_ mm

Verzug im Schornstein  ja  nein  
Gradzahl (max 30°) \_\_\_\_\_ °

Wandmontage  oder Bodenmontage

### Angaben zur Wand:

Wandstärke: \_\_\_\_\_ mm  
Material:  massiv  Holzständerwerk  
Wärmedämmung: Vollwärmeschutz  ja  nein Dämmstärke \_\_\_\_\_ mm

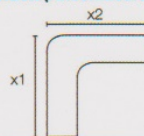
### Angaben zum Schornstein:

Material Außenschale:  glänzend (standard)  matt  gebürstet  
 Kupfer  pulverbeschichtet, RAL-Farbe \_\_\_\_\_

### Angaben zur Feuerstätte:

Typ \_\_\_\_\_  
kW \_\_\_\_\_  
Abgasstufe \_\_\_\_\_  
Abgastemperatur \_\_\_\_\_

### Verbindungsstück (Anschlussrohr):



Gestreckte Länge (x1 + x2): \_\_\_\_\_ cm  
Wirksame Höhe (x1): \_\_\_\_\_ cm  
Durchmesser: \_\_\_\_\_ cm  
Bögen mit Gradzahl: \_\_\_\_\_

Bemerkungen: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Unterschrift Kunde: \_\_\_\_\_