

e-mail: info@metall-tec.com

Fax: 07746 / 927 98 15

## Querschnittsberechnung für Kamine

**Kunde:** \_\_\_\_\_

**Kommission:** \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ / Ort: \_\_\_\_\_

PLZ / Ort: \_\_\_\_\_

Tel. / Fax: \_\_\_\_\_

**Geodätische Höhe:** \_\_\_\_\_ m ü. M.

### Angaben zum Wärmeerzeuger

**Hersteller:** \_\_\_\_\_

**Nennwärmeleistung:** \_\_\_\_\_ kW

**Typenbezeichnung:** \_\_\_\_\_

**Wirkungsgrad** \_\_\_\_\_ %

**Brennstoff:**

- Heizöl  
 Flüssiggas  
 Erdgas  
 Holz  
 Pellets

**Volumenkonz. CO<sub>2</sub>** \_\_\_\_\_ %

**Abgasmassenstrom:** \_\_\_\_\_ g/s

**Abgastemperatur:** \_\_\_\_\_ °C

**Förderdruck:** \_\_\_\_\_ Pa

**Ø Abgangsstutzen:** \_\_\_\_\_ mm

### Verbindungsleitung

**Materialstärke:** \_\_\_\_\_ mm

**Baustoff:**  Stahl  Edelstahl  
 Aluminium  Kunststoff

**Bogen Winkel:** \_\_\_\_\_ °

**Anzahl:** \_\_\_\_\_ Stück

**wirksame Höhe H:** \_\_\_\_\_ m

**gestreckte Länge L:** \_\_\_\_\_ m

**Rohr-Ø** \_\_\_\_\_ mm

### Kamin

**Standort:**  
 an der Außenwand  im Gebäude  freistehend

**Bauart:**  
 Mauerwerk  Formstein  Schamott  Beton  
 Sanierung  TWIN

**Materialstärke:** \_\_\_\_\_ cm

**Querschnitt:** \_\_\_\_\_ mm

rund  quadratisch  rechteckig

**Gesamthöhe G:** \_\_\_\_\_ m

**wirksame Höhe W:** \_\_\_\_\_ m

**Höhe über Dach:** \_\_\_\_\_ m

**Versatz V:** \_\_\_\_\_ m

**Winkel α** \_\_\_\_\_ °

