

## KUNDENDATEN

Kundenname \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

## DATEN

Aufstellort \_\_\_\_\_

Temperatur / Medium \_\_\_\_\_ °C / \_\_\_\_\_  
(max. 400°C / nicht rußbrandbeständig)

Schornsteinhöhe \_\_\_\_\_ mm

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

Höhe Rauchgasanschluss \_\_\_\_\_ mm

Höhe Reinigungsöffnung \_\_\_\_\_ mm

Leitereinstieg bei + \_\_\_\_\_ mm

Befestigungssystem  Ankerkorb  
 Wandhalterung  
 Höhe Halterung: \_\_\_\_\_  
 Wandabstand: \_\_\_\_\_

Tragrohr/Innenrohr:  1.4571  1.4301  
 S235JRG / S355

Isolierung \_\_\_\_\_ mm

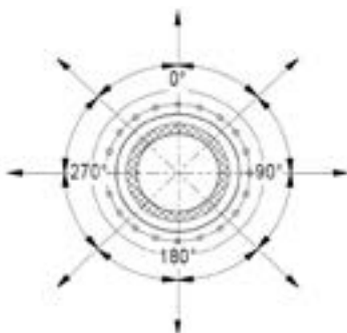
Messstutzen Größe / Anzahl \_\_\_\_\_ mm \_\_\_\_\_  
 Größe / Anzahl \_\_\_\_\_ mm \_\_\_\_\_  
 Größe / Anzahl \_\_\_\_\_ mm \_\_\_\_\_

Messbühne\* Höhe auf: \_\_\_\_\_ mm  
 Laufbreite \_\_\_\_\_  
 Form  135°  180°  360°

\*(Machbarkeit je nach Anwendung)

Geplante Ausführungszeit \_\_\_\_\_

Skizze



E	Tragrohrentwässerung
H	Tragrohrhinterlüftung
KO	Kondensatablauf
RE	Reinigung
TYP	Typenschild
T	T-Anschluss
SL	Sicherheitssteigleiter
RB	Reinigungsbühne

