

ABHITZEKESSELANLAGEN nach Glasschmelzwannen

Industriestraße 17 a, 57076 Siegen Tel. 0271/66123-0 – Telefax: 0271/61866 E-Mail: info@rotamill.de

Fragebogen: Zur passgenauen Ausarbeitung eines Angebotes zu einer

Abhitzekesselanlage nach Glasschmelzwanne.

Firma:		
Firma:		
Straße:		
PLZ: Ort:		
Land:		
Sachbearbeiter:	Telefon:	Telefax:
Internet:	E-Mail:	
Daten Glaswanne		
Beheizung der Glasschmelzwanne (Brennstoff)		Öl / Gas
Abgasreinigung		vorhanden / nicht vorhanden
wenn vorhanden		E-Filter / Tuchfilter
Abgas-Saugzugventilator		vorhanden / nicht vorhanden
zulässiger Abgasdruckverlust für Abhitzekessel	mbar	vernangen y ment vernangen
Abgasdaten:		
Abgasvolumen	Nm³/h	
Abgastemperatur nach Glasschmelzwanne	°C	
Ale and a transport and transp	°C	
Abgastemperatur vor Abgasreinigung	°C	
Abgastemperatur nach Abgasreinigung	, C	
Abgasanalyse		
Staubbeladung im Abgas vor Abgasreinigung	mg/Nm³	
Staubbeladung im Abgas nach Abgasreinigung	mg/Nm³	
Abwärmenutzung		
Aufstellung der geplanten Anlage		im Gebäude / im Freien

Aufstellung der geplanten Anlage		im Gebäude / im Freien
Bitte auswählen:		Heißwasser / Dampf /
		Stromerzeugung
wenn Heißwasser Temperatur ein / aus	°C / °C	
wenn Prozessdampf Dampfdruck, ggf. Temperatur	bar / °C	
wenn Themalöl Temperatur ein / aus	°C / °C	



ABHITZEKESSELANLAGEN nach Glasschmelzwannen

Industriestraße 17 a, 57076 Siegen Tel. 0271/66123-0 – Telefax: 0271/61866 E-Mail: info@rotamill.de

Gewünschter Angebotsumfang, Bemerkungen, Sonstiges:				
	Ort, Datum	Unterschrift		