

# ENTWURF

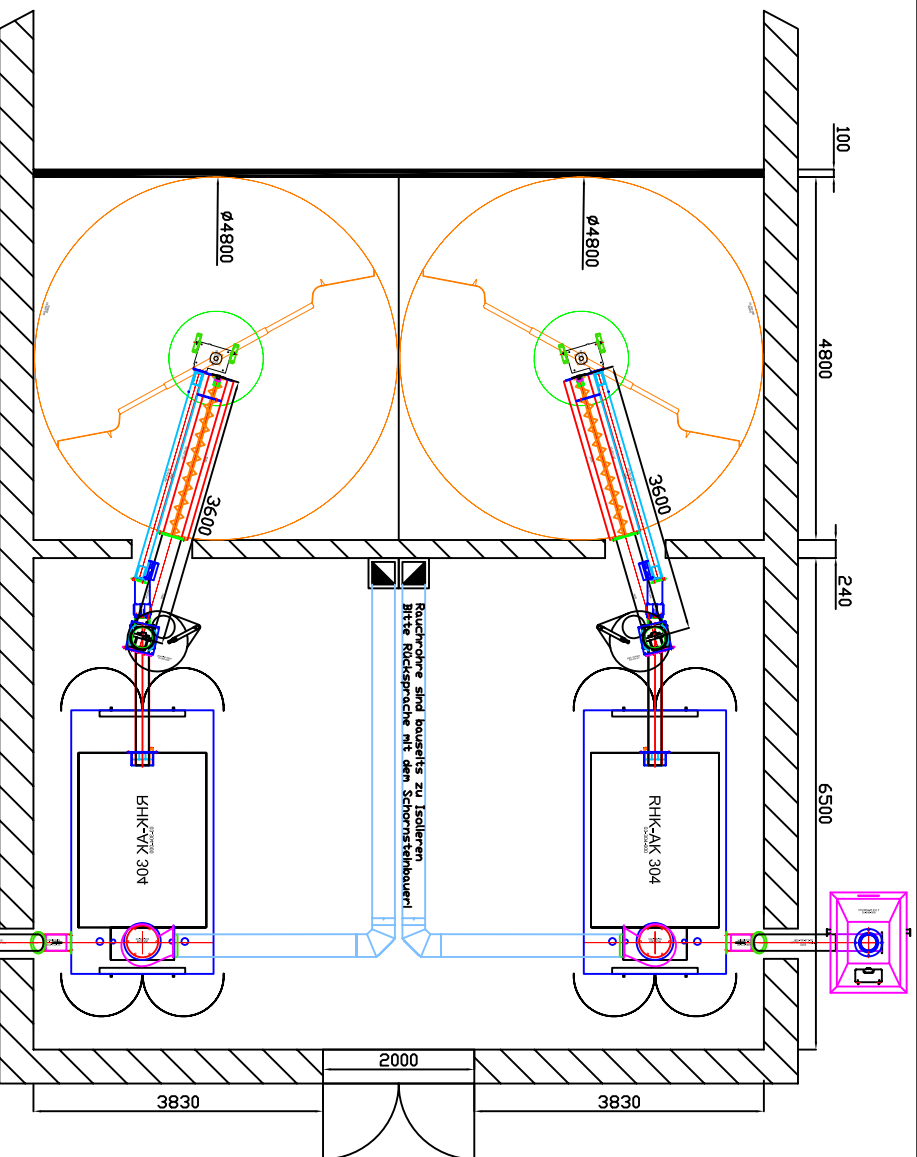
## Technische Daten RHK-AK 300

-Nennwärmeleistung	0-300kW
-Kesselbreite ohne Verkleidung	1695mm
-Kesselhöhe ohne Verkleidung	1925mm
-Kessellänge ohne Verkleidung	3150mm
-Kesselbreite mit Verkleidung	1880mm
-Kesselhöhe mit Verkleidung	2035mm
-Kessellänge mit Verkleidung	3490mm
-Kesselgewicht	5400kg
-Wasserinhalt	1258 Liter
-Heizfläche	29,7m <sup>2</sup>
-Zugbedarf mit Rauchgasgebläse	0,00mbar
Türgrößen	
-Feuerraumtür	200x200mm
-Ascheraumtür	400x400mm

<u>Anschlußgrößen</u>	
-Heizungsvorlauf	DN 80
-Heizungsrücklauf	DN 80
-Sicherheitsvorlauf	1 1/2"
-Sicherheitsrücklauf	1 1/2"
-Befüll- u. Entleerung	1 1/4"
-Kesselüberwachung	1/2"

-Durchmesser Rauchgasrohr	Ø3000mm
-Oberkante Boden bis Mitte Rauchrohr (Abgang Rauchgasgebläse)	2400mm
-Zu- und Abluftöffnung	650cm <sup>2</sup>

(auch auf 2 Öffnungen aufteilbar)  
aber auf jeden Fall mit dem Schornsteinfeger abklären



Bitte Schornsteinmaße sowie Zuluft- und Abluftöffnungen mit dem Schornsteinfeger abklären.		Kundennummer
Alle Maße sind vor Ort auf der Baustelle zu Prüfen.		
Benennung / Kommission		
Maßstab	Zeichner	Datum
1:100	Wellner	21.10.09

**DT Umwelttechnik GmbH**

Tödienvisch 9  
25792 Neuenkirchen  
tim.wellner@gmx.de  
Fax.: 0421/43669387  
www.dtumwelttechnik.de



Unterschrift

Raumhöhe  
min, 3,0m

Bitte alle Maße Prüfen und die Zeichnung kurzfristig unterschrieben an uns zurück senden!