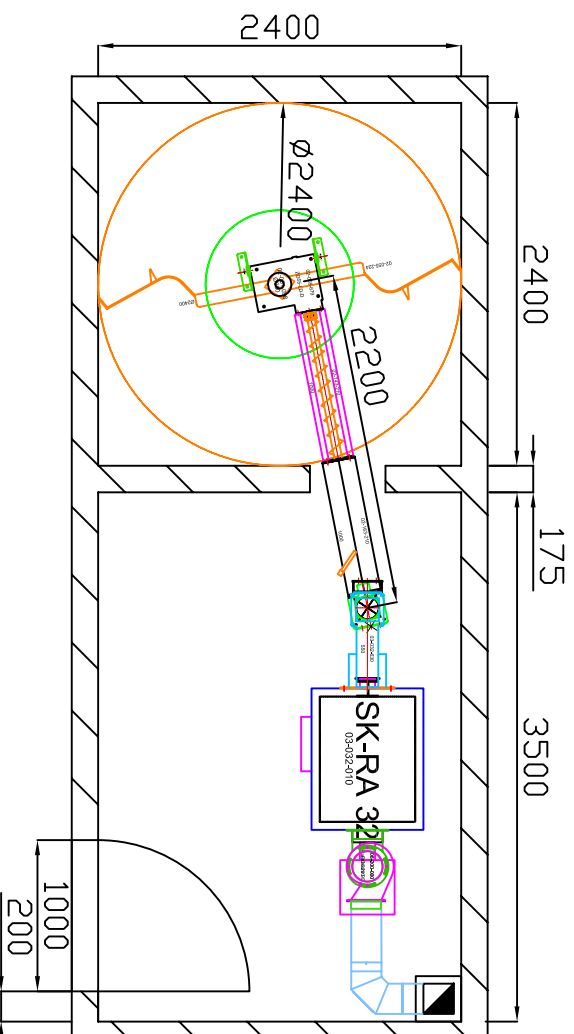


Muster HSK-RA 30

Technische Daten HSK-RA 30

-Nennwärmeleistung	0-33kW
-Kesselbreite mit Verkleidung	740mm
-Kesselhöhe mit Verkleidung	1440mm
-Kessellänge mit Verkleidung	935mm
-Kesselgewicht	770kg
-Wasserinhalt	188 Liter
-Heizfläche	3,8m ²
-Zugbedarf mit Rauchgasgebläse	0,00mbar
Türgrößen	
-Feueramtür	200x200mm
-Ascheramtür	200x200mm
Anschlußgrößen	
-Heizungsvorlauf	1 1/2"
-Heizungsrücklauf	1 1/2"
-Sicherheitsvorlauf	1"
-Sicherheitsrücklauf	1"
-Warmwasserausgang thermische Ablaufsicherung	1"
- Kaltwassereingang thermische Ablaufsicherung	1"
-Reservemuffe	1/2"
-Befüll- u. Entleerung	1/2"
-Rauchrohrgröße	Ø200mm
-Höhe des Kammeintritts vom Boden	1600mm



Bitte Schornsteinmaße sowie Zuluft- und Ablauföffnungen mit dem Schornsteinfeger abklären.			
Alle Maße sind vor Ort auf der Baustelle zu prüfen.			
Sign. Vertreter		Kesselnummer	Kundennummer
Vertreter			
Maßstab	Zeichner	Datum	
1:50	Wellner	22.04.09	

DT Energiesysteme GmbH

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



Raumhöhe
 2,00m