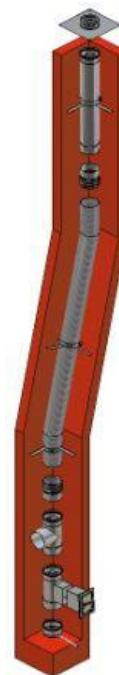
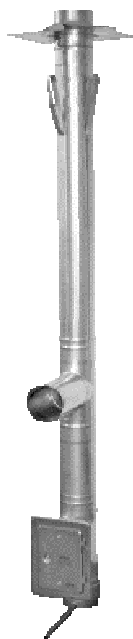


Technische Daten Kaminsanierung  
„eka Complex E“  
der Firma „eka Edelstahlkamine“



**Höhne Wärme- u. Energiesysteme GmbH & Co. KG**  
Handelsweg 10  
24111 Preetz-Wakendorf  
Tel.: 04342 - 799106  
Fax: 04342 - 799107  
e-mail: [info@baudochselbst.com](mailto:info@baudochselbst.com)  
Site: [www.baudochselbst.com](http://www.baudochselbst.com)

## Höhne Wärme- u. Energiesysteme GmbH & Co. KG

Handelsweg 10  
24111 Preetz-Wakendorf  
Tel.: 04342 - 799106  
Fax: 04342 - 799107

e-mail: [info@baudochselbst.com](mailto:info@baudochselbst.com)  
Site: [www.baudochselbst.com](http://www.baudochselbst.com)



### 1. Technische Daten – Schornsteinsanierung aus starrem Edelstahlrohr „eka Complex E“

Allgemeine technische Daten - Schornsteinsanierung „eka Complex E“	
Materialstärke:	0,6mm oder 1,0mm
Materialart:	Innenschale: 1.4404 bzw. 1.4571 (V4A)
Durchmesser [mm]:	80, 100, 113, 120, 130, 140, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 300
Brennstoffe:	Öl, Gas, feste Brennstoffe (z.B. Holz, Pellets etc.)
max. Dauer-Abgastemperatur:	ohne Dichtung (Standard): 600 °C mit Dichtung (Brennwert): 200 °C
Betriebsweise:	Überdruck/ Unterdruck
Wärmedämmung:	15mm (alukaschiert), 25mm, 50mm
Gegen Aufpreis lieferbar:	Ovale Querschnitte (auf Anfrage)

#### CE-Zertifizierungen

##### **Deutschland**

D-0036 CPD 90216 002/2004 (ersetzt Bauartzulassung Z-7.4.3264, Z-7.4-3284, Z-7.5-3302)

##### **Österreich**

Z-13.1.2-03-1623

##### **Schweiz**

11227, 11644, 14600, 14601, 14602, 14724, 15760

### 2. Prinzipieller Aufbau – Kaminsanierung starr

