

# EG-Baumusterprüfbescheinigung

## EC type examination certificate

**CE-0085AR0449**

Produkt-Identnummer  
product identification no.

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) <i>EC Gas Appliances Directive (90/396/EEC)</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	BBT THERMOTECHNIK GMBH Sophienstraße 30-32, D-35576 Wetzlar
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	BBT THERMOTECHNIK GMBH Sophienstraße 30-32, D-35576 Wetzlar
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Gasheizkessel: Heizkessel ohne Brenner (3117)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Heizkessel für den Einsatz mit Gasbrennern mit Gebläse
<b>Modell</b> <i>model</i>	SE 625...; SK 625...
<b>Bestimmungsländer</b> <i>countries of destination</i>	AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: B 04/03/0551 vom 24.03.2004 (DBI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 303-1 (01.11.1992) DIN 4702-1 (01.03.1990)

**Aktenzeichen** 07-0050-GEA  
*file number*



09.07.2007, Rip A-1  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Letter der Zertifizierungsstelle  
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW-Zertifizierungsstelle - von der Deutschen Bundesregierung benannte und von der Europäischen Kommission offiziell registrierte Stelle für die Konformitätsbewertung von Gasgeräten

DVGW Certification Body - notified by the government of the Federal Republic of Germany and officially registered by the European Commission for conformity assessment of gas appliances

DVGW Deutsche Vereinigung  
des Gas- und Wasserfaches e.V.  
Technisch-wissenschaftlicher  
Verein  
Zertifizierungsstelle  
Josef-Wirmer-Straße 1-3  
53123 Bonn  
Telefon: +49 228 91 88-807  
Telefax: +49 228 91 88-993



ZLS-ZE-349/03

<b>Installationsarten</b> <i>installation codes</i>	<b>Bestimmungsländer</b> <i>countries of destination</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
B23	AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK	

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
SE ... - 230	Wärmebelastung (Hi): 181,5 ... 247,3 kW	
SE ... - 310	Wärmebelastung (Hi): 246,3 ... 335,9 kW	
SE ... - 410	Wärmebelastung (Hi): 330,5 ... 440,9 kW	
SE ... - 530	Wärmebelastung (Hi): 435,8 ... 569,3 kW	
SE ... - 690	Wärmebelastung (Hi): 566,7 ... 741,9 kW	
SK ... - 230	Wärmebelastung (Hi): 181,9 ... 248,6 kW	
SK ... - 310	Wärmebelastung (Hi): 246,5 ... 335,9 kW	
SK ... - 410	Wärmebelastung (Hi): 330,1 ... 441,8 kW	
SK ... - 510	Wärmebelastung (Hi): 438,2 ... 572,4 kW	
SK ... - 690	Wärmebelastung (Hi): 567,9 ... 748,4 kW	

### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

#### ***hints of utilization / remarks***

Die Gerätekategorien und Gasanschlussdrücke richten sich jeweils nach dem zum Einsatz kommenden Gasbrenner mit Gebläse.

DVG