

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085AR0450

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) EC Gas Appliances Directive (90/396/EEC)
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	BBT THERMOTECHNIK GMBH Sophienstraße 30-32, D-35576 Wetzlar
Vertreiber <i>distributor</i>	BBT THERMOTECHNIK GMBH Sophienstraße 30-32, D-35576 Wetzlar
Produktart <i>product category</i>	Gasheizkessel: Heizkessel ohne Brenner (3117)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Heizkessel ohne Brenner für den Einsatz mit Gasbrennern mit Gebläse
Modell <i>model</i>	SE 725...; SK 725...
Bestimmungsländer <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
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: B 04/03/0550 vom 24.03.2004 (DBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN 4702-1 (01.03.1990)



Aktenzeichen 07-0050-GEA
file number

24.01.2007 File A-11/2

 Datum, Bearbeiter/Blatt, Leiter 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

Installationsarten <i>installation codes</i>	Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Bemerkungen <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	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
SE ... - 870	Wärmebelastung (Hi): 735,9 ... 938,5 kW	
SE ... - 1070	Wärmebelastung (Hi): 925,6 ... 1150,5 kW	
SE ... - 1320	Wärmebelastung (Hi): 1138,2 ... 1417,8 kW	
SE ... - 1600	Wärmebelastung (Hi): 1408,3 ... 1718,6 kW	
SK ... - 870	Wärmebelastung (Hi): 735,9 ... 940,5 kW	
SK ... - 1070	Wärmebelastung (Hi): 933,5 ... 1158,0 kW	
SK ... - 1320	Wärmebelastung (Hi): 1145,5 ... 1428,6 kW	
SK ... - 1600	Wärmebelastung (Hi): 1412,8 ... 1727,9 kW	

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

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

DVGA