

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085CL0072

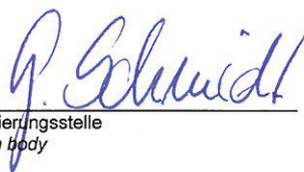
Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG) EC Efficiency Directive (92/42/EEC)
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	August Brötje GmbH August-Brötje-Str. 17, D-26180 Rastede
Vertreiber <i>distributor</i>	August Brötje GmbH August-Brötje-Str. 17, D-26180 Rastede
Produktart <i>product category</i>	Gasheizkessel mit Abgasanlage: Brennwert-Umlaufwasserheizer (3202)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Brennwertkessel mit gebläseunterstütztem Brenner und Abgasanlage
Modell <i>model</i>	EuroCondens SGB...H
Heizkesseltyp <i>type of boiler</i>	Brennwertkessel
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: K8642015E7 vom 27.11.2015 (TRG)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/92/42 (21.05.1992)
Aktenzeichen <i>file number</i>	15-0826-GWA

17.12.2015 04 DE

17.12.2015 Rie A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body



DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Heizkesseln nach der Richtlinie 92/42/EWG.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of heating boilers under EC Directive 92/42/EC.



DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com



Typ type	Technische Daten technical data	Energieeffizienz kennz. energy labelling
EuroCondens SGB 125 H	Nennleistung: 19,2...121,6 kW Wärmebelastung (Hi): 20,0...125,0 kW	****
EuroCondens SGB 170 H	Nennleistung: 26,8...165,8 kW Wärmebelastung (Hi): 28,0...170,0 kW	****
EuroCondens SGB 215 H	Nennleistung: 33,5...210,1 kW Wärmebelastung (Hi): 35,0...215,0 kW	****
EuroCondens SGB 260 H	Nennleistung: 40,2...254,5 kW Wärmebelastung (Hi): 42,0...260,0 kW	****
EuroCondens SGB 300 H	Nennleistung: 47,1...294,3 kW Wärmebelastung (Hi): 48,0...300,0 kW	****
EuroCondens SGB 400 H	Nennleistung: 80,4...393,8 kW Wärmebelastung (Hi): 82,0...402,0 kW	***

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Die vorstehende Energieeffizienz kennzeichnung kann entsprechend den aktuellen, landesspezifischen Festlegungen für die einzelnen Gerätetypen verwendet werden.

Die auf diesem Zertifikat aufgeführte Baureihe wurde unter der Produkt-Identnummer CE-0085CL0072 nach der EG-Gasgeräte richtlinie (2009/142/EG) zertifiziert.