

CE 0085



EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085AU0066

 Registriernummer
 registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG) <i>EC Efficiency Directive (92/42/EEC)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Hydrotherm GmbH Dr. Stiebel Straße, D-37603 Holzminden
Vertreiber <i>distributor</i>	Hydrotherm GmbH Dr. Stiebel Straße, D-37603 Holzminden
Produktart <i>product category</i>	Heizkessel: Kombiwasserheizer (3103)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Umlauf- oder Kombiwasserheizer mit Strömungssicherung, Abgasüberwachungseinrichtung, Ionisationsflammenüberwachung und modulierender Flammenregelung
Modell <i>model</i>	EURO-AKZENT HUE/HCE/HSE...KE
Heizkesseltyp <i>type of boiler</i>	Niedertemperatur-Heizkessel
Prüfberichte <i>test reports</i>	BMP: 99/077c/3105/820 vom 15.10.1999 (EBI) BMP: 98/416c/3103/820 vom 15.10.1999 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DIN EN 297 (01.07.1998)
Aktenzeichen <i>file number</i>	00-0039-GWE

04.02.2000 Bg A 4/5

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

 DVGW-Zertifizierungsstelle - von der Deutschen Bundesregierung benannte und
 von der EU-Kommission offiziell registrierte Stelle für die Konformitätsbewertung
 von Heizkessel-Wirkungsgraden

 DVGW Certification Body - notified by the government of the Federal Republic of
 Germany and officially registered by the EC Commission for conformity
 assessment of heating boiler efficiencies

 DVGW Deutscher Verein des
 Gas- und Wasserfaches e.V.
 Technisch-wissenschaftliche
 Vereinigung
 Zertifizierungsstelle
 Josef-Wirmer-Straße 1-3
 D-53123 Bonn
 Telefon +49 (228) 91 88 807
 Telefax +49 (228) 91 88 993

A-2/2

CE-0085AU0066

Typ type	Technische Daten technical data	Energieeffizienzkennzeichnung energy labelling
...HUE 10 KE	Nennleistung: 5,0...10,0 kW Wärmebelastung (Hi): 5,7...11,2 kW	**
...HSE 21 KE	Nennleistung: 9,3...21,0 kW Wärmebelastung (Hi): 10,5...23,3 kW	**
...HUE/HCE 21 KE	Nennleistung: 10,0...21,0 kW Wärmebelastung (Hi): 10,6...23,4 kW	**

Verwendungshinweise / Bemerkungen**hints of utilization / remarks**

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

Die auf diesem Zertifikat aufgeführte Baureihe wurde unter der Produkt-Identnummer CE-0085AU0066 nach der EG-Gasgeräte-Richtlinie (90/396/EWG) zertifiziert.