

CE 0085



EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085AU0067

 Registriernummer
 registration number

| | |
|---|---|
| Anwendungsbereich <i>field of application</i> | EG-Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG) <i>EC Efficiency Directive (92/42/EEC)</i> |
| Zertifikathaber <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 mit dazugehöriger Abgasanlage: Kombiwasserheizer mit integriertem Speicher (3205) |
| Produktbezeichnung <i>product description</i> | Umlauf- oder Kombiwasserheizer mit geschlossener Verbrennungskammer, Brenner ohne Gebläse, Abgasgebläse, Ionisationsflammenüberwachung, modulierender Flammenregelung |
| Modell <i>model</i> | EURO-AKZENT HUE/HCE/HSE...AE |
| Heizkesseltyp <i>type of boiler</i> | Niedertemperatur-Heizkessel |
| Prüfberichte <i>test reports</i> | BMP: 99/257c/3105/820 vom 15.10.1999 (EBI) BMP: 98/431c/3103/820 vom 15.10.1999 (EBI) |
| Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i> | DIN EN 483 (Entwurf 01.11.1997) |
| Aktenzeichen <i>file number</i> | 00-0040-GWE |

04.02.2000 Bg A-1/2

 Datum, Bearbeiter, Blatt/Letter 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-0085AU0067

| Typ type | Technische Daten technical data | Energieeffizienzkenzeichnung energy labelling |
|----------------------|---|--|
| ...HUE 10 AE | Nennleistung: 5,0...10,0 kW Wärmebelastung (Hi): 5,8...10,8 kW | ** |
| ...HUE/HCE/HSE 21 AE | Nennleistung: 10,0...21,0 kW Wärmebelastung (Hi): 11,5...23,2 kW | ** |

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

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

Die auf diesem Zertifikat aufgeführte Baureihe wurde unter der Produkt-Identnummer CE-0085AU0067 nach der EG-Gasgeräte-Richtlinie (90/396/EWG) zertifiziert.