

CE 0085

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085AQ0559

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) <i>EC Gas Appliances Directive (90/396/EEC)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Metallverarbeitung O. Klahr Gewerbegebiet Schelderhütte 1, D-35687 Dillenburg-Niederscheld
Vertreiber <i>distributor</i>	Metallverarbeitung O. Klahr Gewerbegebiet Schelderhütte 1, D-35687 Dillenburg-Niederscheld
Produktart <i>product category</i>	Großküchengeräte: Wurstbräter (2117)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Wurstbrat-Gerät
Modell <i>model</i>	020...; 030...
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	AT, BE, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LV, MT, NL, NO, PL, PT, SE, SI, SK
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 05/049/2117/879 vom 09.08.2005 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 203-1 (01.07.1996) DIN EN 203-2 (01.03.1995)
Aktenzeichen <i>file number</i>	05-0770-GEA

26.10.2005 Rie A-112

Datum, Bearbeiter, Blatt-Nr. 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



ZLS-ZE-349/03

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

Gerätekatategorien <i>appliance categories</i>	Versorgungsdrücke <i>supply pressures</i>	Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
I3+	50/67 mbar	BE, PT	nur/only 020...
I3+	28-30/37 mbar	BE, CH, ES, FR, GB, GR, IE, IT, PT	nur/only 030...
I3B/P	50 mbar	AT, CH, DE	nur/only 020...
I3B/P	30 mbar	CY, CZ, DK, EE, FI, HU, IS, LT, LV, MT, NL, NO, SE, SI, SK	nur/only 030...
I3P	37 mbar	ES, GB, IE, PL, PT, SI	nur/only 030...

Installationsarten <i>installation codes</i>	Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
A1	AT, BE, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LV, MT, NL, NO, PL, PT, SE, SI, SK	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
0201	Nennwärmebelastung (Hi): 3,6 kW	
0202; 0203/2	Nennwärmebelastung (Hi): 7,3 kW	
0203	Nennwärmebelastung (Hi): 11,0 kW	
0204	Nennwärmebelastung (Hi): 14,7 kW	
0205	Nennwärmebelastung (Hi): 18,3 kW	
0206	Nennwärmebelastung (Hi): 22,0 kW	
0301	Nennwärmebelastung (Hi): 2,7 kW	
0302/0303/2	Nennwärmebelastung (Hi): 5,4 kW	
0303	Nennwärmebelastung (Hi): 8,1 kW	
0304	Nennwärmebelastung (Hi): 10,8 kW	
0305	Nennwärmebelastung (Hi): 13,5 kW	
0306	Nennwärmebelastung (Hi): 16,2 kW	