

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BN0325

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>	Riello S.p.A. Via degli Alpini, 1, I-37045 Legnago (VR)
Vertreiber <i>distributor</i>	Riello S.p.A. Via degli Alpini, 1, I-37045 Legnago (VR)
Produktart <i>product category</i>	Brenner für Heizkessel: Gasgebläsebrenner (3502)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Gasbrenner mit Gebläse in 2-stufiger Betriebsweise
Modell <i>model</i>	922 T1
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	AT, BE, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, SE, SI, SK, TR
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: B-G 1017-03/05 vom 10.08.2005 (TSG)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 676 (01.12.1996)
Aktenzeichen <i>file number</i>	05-0666-GEA



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

29.09.2005 Kö A-1/2 *i.A. K. Leung*
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



ZLS-ZE-349/03

Elektrische Daten: 230 V AC, 50 Hz, P = 450 VA
electrical data

Geräte Kategorien <i>appliance categories</i>	Versorgungsdrücke <i>supply pressures</i>	Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
I2E(R)B	20-100 mbar	BE	
I3	20-100 mbar	BE	
I3B/P	20-100 mbar	CY, MT	
I12E3B/P	20-100, 20-100 mbar	LU, PL	
I12ELL3B/P	20-100, 20-100 mbar	DE	
I12Er3P	20-100, 20-100 mbar	FR	
I12H3	20-100, 20-100 mbar	ES, GB, IE, IT, PT	
I12H3B/P	20-100, 20-100 mbar	AT, CH, CZ, DK, EE, FI, GR, HU, IS, LT, NO, SE, SI, SK, TR	
I12L3B/P	20-100, 20-100 mbar	NL	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
922 T1	Wärmebelastung (Hi): 160...345 kW	

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Zusätzlich geprüfte Gerätekategorien, Anschlussdrücke und Bestimmungsländer:
 LV: I2E (20-100 mbar)

DVGW