

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BL0059

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) EC Gas Appliances Directive (90/396/EEC)
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	SIT la precisa S.p.A. Viale dell'Industria, 31/33, I-35129 Padova
Vertreiber <i>distributor</i>	SIT la precisa S.p.A. Viale dell'Industria, 31/33, I-35129 Padova
Produktart <i>product category</i>	Ausrüstungsteile für Gas- und Druckgeräte: Feuerungsautomat (4130)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenfühler
Modell <i>model</i>	BIC 0.580. ...
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
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: GA 04/03 T1 vom 27.05.2003 (TRG) Baumusterprüfung: GA 04/03 B2 vom 27.05.2003 (TRG) Baumusterprüfung: GA 03/00 vom 29.02.2000 (TRG) Baumusterprüfung: GA 01/00 vom 28.02.2000 (TRG)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 298 (01.02.1994)
Aktenzeichen <i>file number</i>	03-0474-GEA

19.11.2004 Rie A-1/2

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

DVGW-Zertifizierungsstelle - von der Deutschen Bundesregierung benannt 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

Elektrische Daten: 230 V AC, 50 Hz, IP00
electrical data

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
...001; ...309	Identifikationscode: B/M/R/L/X/N Sicherheitszeit: 10 s Umgebungstemperaturbereich: -10...+70 °C	

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Zugelassen für: intermittierenden Betrieb
Geeignet für: Gasbrenner mit und ohne Gebläse