

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BU0057

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-Richtlinie (2009/142/EG) <i>EC Gas Appliances Directive (2009/142/EC)</i>
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 für Gasbrenner mit oder ohne Gebläse
Modell <i>model</i>	BIC 585.101; BIC 585.104; BIC 585.105; BIC 585.106
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: GA542014E8 vom 31.10.2014 (TRG) Ergänzungsprüfung: GA542014B9 vom 31.10.2014 (TRG) Ergänzungsprüfung: GA542014Z6 vom 06.10.2014 (TRG) Ergänzungsprüfung: GA542014B7 vom 06.10.2014 (TRG)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	EU/2009/142/EG (30.11.2009) DIN EN 298 (01.01.2004) DIN EN 298-Ber/1 (01.09.2006) DIN EN 13611 (01.02.2008)

Aktenzeichen
file number 14-0707-GEA

13.11.2014 Rie A-1/2

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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EG-Richtlinie 2009/142/EG.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN 45011:1998 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EC Directive 2009/142/EC.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Elektrische Daten: 230 V AC, 50/60 Hz, P = 16 VA, IP00
electrical data

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
BIC 585.101; BIC 585.104; BIC 585.105; BIC 585.106	Sicherheitszeit: 5 s Umgebungstemperaturbereich: -10...+60 °C	

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Zugelassen für: intermittierenden Betrieb
Flammenfühler: Ionisation