

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085AU0316

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>	Karl Dungs GmbH & Co. KG Siemensstr. 6-10, D-73660 Urbach
Vertreiber <i>distributor</i>	Karl Dungs GmbH & Co. KG Siemensstr. 6-10, D-73660 Urbach
Produktart <i>product category</i>	Ausrüstungsteile für Gas- und Druckgeräte: Feuerungsautomat (4130)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Mikroprozessorgesteuerter Gasfeuerungsautomat mit Ionisations- oder UV-Flammenfühler und mit integrierter Brennstoff-Luftverbundregelung, wahlweise mit Dichtheitskontrolle der Gasventile
Modell <i>model</i>	MPA 22
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: C-F 1030-04/08 vom 07.03.2008 (TSG)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 298 (01.01.2004)
Aktenzeichen <i>file number</i>	07-0719-GEA



13.05.2008 Rie A-1/2

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

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Bundesregierung benannte und von der Europäischen Kommission offiziell registrierte Stelle für die Konformitätsbewertung von Gasgeräten

DVGW CERT GmbH - 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-527/07

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@dvwg-cert.com

Type <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
MPA 22 S01; MPA 22 S02; MPA 22 S03; MPA 22 S04	Identifikationscode: F/M/C/L/J/N bzw. F/M/L/L/J/N Sicherheitszeit: 2/1...5/1 s Umgebungstemperaturbereich: - 20...+60 °C	werksseitig einstellbar

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Geeignet für: Gasbrenner mit Gebläse

Elektrische Anschlussdaten: 230 V AC, 50/60 Hz; vorzuschaltende Sicherung: max. 10 AT

Einbaulage: Beliebig

Zugelassen für: Intermittierenden Betrieb

Zulässige Feuerungswärmeleistung: Beliebig

DWG