

CE 0085



EG-Baumusterprüfbescheinigung
EC type examination certificate

CE-0085AU0274

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) <i>EC Gas Appliance Directive (90/396/EEC)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Brahma S.p.A. Via del Pontiere 31/32, I-37045 Legnago (VR)
Vertreiber <i>distributor</i>	Brahma S.p.A. Via del Pontiere 31/32, I-37045 Legnago (VR)
Produktart <i>product category</i>	Ausrüstungsteile für Gasgeräte: Feuerungsautomat für Gasgeräte/Gasbrenner (4130)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Gasfeuerungsautomat mit Ionisationsflammenfühler
Modell <i>model</i>	FC M ...; FC E ...
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IS, IT, LU, NO, PT, SE
Prüfberichte <i>test reports</i>	BMP: GE 2752 und Erg. vom 08.05.2000 (TSG) BMP: GE 2753 und Erg. vom 08.05.2000 (TSG)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DIN EN 298 (01.02.1994)
Aktenzeichen <i>file number</i>	00-0316-GEA

28.09.2000 Rie A-1/2

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



DVGW Deutsche Vereinigung
des Gas- und Wasserfaches e.V.
Technisch-wissenschaftlicher
Verein

Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Straße 1-3
D-53123 Bonn

Telefon +49 (228) 91 88 807
Telefax +49 (228) 91 88 993

Elektrische Daten: 220...240 V AC, 50-60 Hz, IP00
electrical data

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
FC M ...; FC E ...	Sicherheitszeit: 1/3...1/60 s	Die Auswahl der Sicherheitszeit erfolgt durch den Hersteller auf Kundenwunsch durch werksseitige Bestückung mit den relevanten Bauteilen.

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
FC M ...	manuelle Entriegelung nach Störabschaltung
FC E ...	elektrische Entriegelung nach Störabschaltung
... 11 ...	geeignet für Brenner ohne Gebläse, einstufige Betriebsweise
... 12 ...	geeignet für Brenner ohne Gebläse, zweistufige Betriebsweise
... 31 ...	geeignet für Brenner mit Ventilatorunterstützung, einstufige Betriebsweise
... 32 ...	geeignet für Brenner mit Ventilatorunterstützung, zweistufige Betriebsweise
FC M1...	Geräteklassifizierung: A/M/C/L/X/N
FC M3...	Geräteklassifizierung: A/T/C/L/X/N
FC E1...	Geräteklassifizierung: A/M/C/V/X/N
FC E3...	Geräteklassifizierung: A/T/C/V/X/N

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Die CE-Kennzeichnung wird in der Schweiz erst dann als Konformitätsnachweis akzeptiert, wenn die Schweiz die EG-Gasgeräterichtlinie (90/396/EWG) in nationales Recht umgesetzt hat.

Zugelassen für: intermittierenden Betrieb
 Max. zul. Feuerungswärmeleistung: beliebig