

EU-Baumusterprüfbescheinigung

EU type examination certificate

CE-0085BO0387

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426) <i>EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Abacus AG Margarithenstr. 16, D-91074 Herzogenaurach
Vertreiber <i>distributor</i>	Abacus AG Margarithenstr. 16, D-91074 Herzogenaurach
Produktart <i>product category</i>	Gaswärmeerzeuger: Dunkelstrahler (3311)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Heizstrahler mit Gebläsebrenner für Heizzwecke (Infrarot-Dunkelstrahler) in einstufiger Betriebsweise
Modell <i>model</i>	IT-DR ...; OMEGA ...
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	AT, BE, CH, DE, DK, FI, FR, GB, HU, IT, SE
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: B 18/12/2896 EU vom 21.12.2018 (DBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 416-1 (01.09.2009)



70205-04-A-DE


Ablaufdatum / AZ 06.02.2029 / 18-1015-GEA
date of expiry / file no.

06.02.2019 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 ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EU-Verordnung EU/2016/426.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EU Regulation




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 Hz
electrical data

Geräte Kategorien <i>appliance categories</i>	Versorgungsdrücke <i>supply pressures</i>	Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
I2H	20 mbar	IT	
I3P	50 mbar	BE	
II2ELL3B/P	20, 50 mbar	DE	
II2H3B/P	20, 50 mbar	AT, CH, DK, FI, SE	
II2H3P	20, 50 mbar	CH, FR, GB	
II2HS3B/P	20/25, 50 mbar	HU	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
IT-DR 12, OMEGA 12	Nennwärmebelastung (Hi): 12 kW	
IT-DR 24, OMEGA 12-24	Nennwärmebelastung (Hi): 12...24 kW	
IT-DR 46, OMEGA 18-46	Nennwärmebelastung (Hi): 18...46 kW	
IT-DR 54, OMEGA 34-54	Nennwärmebelastung (Hi): 34...54 kW	
IT-DR 60, OMEGA 52-58	Nennwärmebelastung (Hi): 52...58 kW	

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Gerätearten: A3, B23, C63

DVGW