

EU type examination certificate
EU-Baumusterprüfbescheinigung

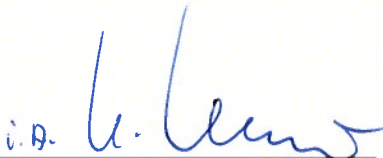
CE-0085BS0114
 Product Identification No.
 Produkt-Identnummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426) <i>EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	Riello S.p.A. Via Ing. Pilade Riello, 7, I-37045 Legnago (VR)
Distributor <i>Vertreiber</i>	Riello S.p.A. Via Ing. Pilade Riello, 7, I-37045 Legnago (VR)
Product Category <i>Produktart</i>	Burners for boilers: Fan-assisted gas burner (3502)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	forced draught burner
Model <i>Modell</i>	866 T, RS 250/M MZ
Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</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
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	type testing: B-G 1508-04/18 from 23.02.2018 (TSG)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 676 (01.11.2008)



70028-04-A-06

Validity / File no. 21.04.2018 until 04.04.2028 / 18-0058-GEA
Gültigkeit / AZ

04.04.2018 Rie A-1/2 
 Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
 Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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 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
 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

Appliance Categories <i>Gerätekatégorien</i>	Supply Pressures <i>Versorgungsdrücke</i>	Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
I2E(R)	49,4-360 mbar	BE	
I3	52,9-360 mbar	BE	
I3B/P	52,9-360 mbar	CY, MT	
II2E3B/P	49,4-360, 52,9-360 mbar	LU, PL	
II2ELL3B/P	49,4-360, 52,9-360 mbar	DE	
II2Er3P	49,4-360, 52,9-360 mbar	FR	
II2H3B/P	49,4-360, 52,9-360 mbar	AT, CH, CZ, DK, EE, FI, GR, HU, IS, IT, LT, LV, NO, SE, SI, SK	
II2H3P	49,4-360, 52,9-360 mbar	ES, GB, IE, PT	
II2L3B/P	68,4-360, 52,9-360 mbar	NL	

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
866 T, RS 250/M MZ	heat input - natural gas (Hi): 600...2650 kW heat input - LPG (Hi): 571...2730 kW	

Type Variation <i>Ausführungsvariante</i>	Explanations <i>Erläuterungen</i>
3788400/10/20; 3788401/11/21	electrical data: 3N 400/230 V, 50 Hz, 5500 VA
3788430/40/50; 3788431/41/51	electrical data: 3N 230 V, 50 Hz, 5500 VA
3788400/10/20; 3788430/40/50	burner head short
3788401/11/21; 3788431/41/51	burner head long

DVGW