

Product-ID-Nummer
Product ID number

CE-0035 CN 104

EG-Baumusterprüfbescheinigung

gemäß der Richtlinie 92/42/EWG über die Wirkungsgrade von neuen Warmwasserheizkesseln

EC Type Examination Certificate

according to the EC directive 92/42/EC
efficiencies of new hot water boilers

Inverkehrbringer:
manufacturer

Ferrolì S.p.A.
Via Ritonda 78/A
I-37047 San Bonifacio (VR)

Produktart:
product category

Gerät: Heizkessel mit zugehörigem UNIT Brenner

Handelsbezeichnung:
Bauart:
construction type

Heizkessel für flüssige Brennstoffe
Ölbrennwertkessel für flüssige Brennstoffe

Typ, Ausführung:
type, model

SILENT D 30 CONDENS UNIT
SILENT D 30 CONDENS SI UNIT
SILENT D 30 CONDENS K130 UNIT
SILENT DB 30 CONDENS K150 UNIT

Prüfgrundlagen:
basis of type examination

DIN EN 304, Ausgabe 01/2004
DIN EN 303-1, Ausgabe 12/2003
DIN EN 303-2, Ausgabe 12/2003
DIN EN 15034, Ausgabe 01/2007

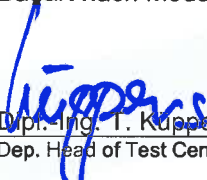
Prüflaboratorium:
laboratory

TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH
Test Centre for Energy Appliances

Überwachung:
surveillance procedure

Prüfung der Konformität mit der zugelassenen Bauart nach Modul C

25.07.2012
Datum


Dipl.-Ing. T. Kuppers
Dep. Head of Test Centre



TÜV Rheinland Group - von der deutschen Bundesregierung benannte und von der EG-Kommission offiziell notifizierte Stelle für die Konformitätsbewertung nach der Wirkungsgrad-Richtlinie
TÜV Rheinland Group - notified by the Government of the Federal Republic of Germany and officially registered by the EC-Commission for conformity assessment by the EC directive 92/42 EC

TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH, 51105 Köln

Produkt-ID-Nummer: <i>Product-ID-Number</i>	CE-0035 CN 104
---	-----------------------

Bei Vorliegen eines Systems zur Kennzeichnung der Energieeffizienz nach Artikel 6, dürfen die Kessel mit folgenden Energieeffizienzzeichen gekennzeichnet werden:

Technische Daten
technical data

Typbezeichnung <i>type</i>	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoffe *	Energieeffizienz	Prüfbericht Nr.
SILENT D 30 CONDENS UNIT	15,6-28,5	P	★ ★ ★ ★	K7472012B2
SILENT D 30 CONDENS SI UNIT	15,6-28,5	P	★ ★ ★ ★	K7472012B2
SILENT D 30 CONDENS K130 UNIT	15,6-28,5	P	★ ★ ★ ★	K7472012B2
SILENT D 30 CONDENS K150 UNIT	15,6-28,5	P	★ ★ ★ ★	K7472012B2

*) P = Öl / G = Gas

Die Kessel sind in Verbindung mit den in den Unterlagen des Herstellers genannten Brennern geeignet, die Anforderungen der Wirkungsgradrichtlinie zu erfüllen, wenn die Einstellung des Brenners innerhalb der Anforderungen der DIN EN 303-2 oder DIN EN 303-3 erfolgt.

TÜV Rheinland Group - von der deutschen Bundesregierung benannte und von der EG-Kommission offiziell notifizierte Stelle für die Konformitätsbewertung nach der Wirkungsgrad-Richtlinie
TÜV Rheinland Group - notified by the Government of the Federal Republic of Germany and officially registered by the EC-Commission for conformity assessment by the EC directive 92/42 EC

TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH, 51105 Köln