

Product-ID-Nummer

Product ID number

**CE-0035 CP 102**

## 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:** der mit einem Brenner auszurüstende Kessel

**Handelsbezeichnung:**  
**Bauart:**  
*construction type*

Standardheizkessel  
Heizkessel für gasförmige und flüssige  
Brennstoffe

**Typ, Ausführung:**  
*type, model*

**Prextherm RSW...N**

**Prüfgrundlagen:**  
*basis of type examination*

DIN EN 303-1/2:12/2003

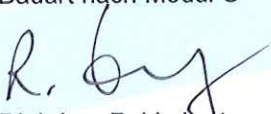
**Prüflaboratorium:**  
*laboratory*

TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH  
Test Centre for Energy Appliances

**Überwachung:**  
*surveillance procedure*

Prüfung der Konformität mit der zugelassenen  
Bauart nach Modul C

20.05.2014  
Datum

  
Dipl.-Ing. R. Verbert  
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

<b>Produkt-ID-Nummer:</b> <i>Product-ID-Number</i>	<b>CE-0035 CP 102</b>
---	-----------------------

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>	Nennwärmeleistungsbereich in kW	Brennstoffe *	Energieeffizienz	Prüfbericht Nr.
Prextherm RSW 92N	60-92	P/G	★ ★	K12142014B8
Prextherm RSW 107N	70-107	P/G	★ ★	
Prextherm RSW 152N	100-152	P/G	★ ★	
Prextherm RSW 190N	137-190	P/G	★ ★	
Prextherm RSW 240N	160-240	P/G	★ ★	
Prextherm RSW 300N	196-300	P/G	★ ★	
Prextherm RSW 350N	228-350	P/G	★ ★	
Prextherm RSW 399N	260-399	P/G	★ ★	

\*) P = Öl / G = Gas

Heizkessel: Die Heizkessel, bestehend aus Kessel und festgelegtem Brenner sind geeignet, die Anforderungen der Wirkungsgradrichtlinie zu erfüllen, wenn die Einstellung der Gebläsebrenner innerhalb der Anforderungen der EN 303 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