

# Übersetzung EG BAUMUSTER PRÜFBESCHEINIGUNG ERKLÄRUNG ZUM ZERTIFIKAT



Designed to be different

In diesem Zertifikat erklärt die KIWA / GASTEC Zertifizierungsstelle GmbH (BV ist die niederländische Bezeichnung für GmbH), das die nachfolgenden Gasheizgeräte:

**(PN13001) Diablo Next RCE,  
(PN14016) Diablo Next CM,  
(PN14016) Diablo Next RCH,**

**(PN16008) Polo CM,  
(PN16008) Polo RCE,  
(PN16008) Polo RCH**

gefertigt bei:  
in:

**DRU Verwarming BV  
Duiven, Niederlande**

den in der EG Richtlinie für Gasgeräte (EU (2016/426)) beschriebenen Anforderungen entsprechen.

Zertifikatsnummer:

**18GR0153/00**

PIN (Interne Nummer der Prüfstelle):

**0063BO3230**

Gerätekategorie:

**C11, C31, C91**

Gaskategorie / Gasfamilie:

**I2E+, I2E, I2EK, I2ELL, I2H, I2L, I3P, Bio  
Propane\*, Bio Methane\***

\* Die Konvektionsheizgeräte die in diesem Zertifikat erwähnt sind, sind für die Nutzung von Bio Propan und Bio Methan zertifiziert, vorausgesetzt, dass das verwendete Bio Propan ist passend für die Testgasklasse B/P und bei Bio Methan die Testgasklasse H. Bio Propan und Bio Methan gelten nur für Norwegen (TEK, §14-4).

Genannte Produkte sind zertifiziert für nachfolgende Länder:

Belgien  
Bosnien und Herzegowina  
Bulgarien  
Dänemark  
Deutschland  
Estland  
Finnland  
Frankreich  
Griechenland

Großbritannien  
Irland  
Island  
Italien  
Kroatien  
Lettland  
Liechtenstein  
Litauen  
Luxemburg

Malta  
Niederlande  
Norwegen  
Tschechien  
Österreich  
Polen  
Portugal  
Rumänien  
Schweden

Schweiz  
Slowakei  
Slowenien  
Spanien  
Türkei  
Ungarn  
Zypern

Erklärung der Gerätetype:

C11: Gasfeuerstätte mit horizontaler Verbrennungsluftzufuhr- und Abgasabfuhr durch die Außenwand

C31: Gasfeuerstätte mit Verbrennungsluftzufuhr- und Abgasabfuhr senkrecht über Dach

C91: Gasfeuerstätte mit Verbrennungsluftzufuhr- und Abgasabfuhr senkrecht über Dach über einen bestehenden Schornstein/Schacht

In diesem Zertifikat erklärt die KIWA / GASTEC Zertifizierungsstelle GmbH, das die Gasheizgeräte installiert werden dürfen mit:

1. DRU LAS ES-I 150/100
2. DRU LAS ES-I 200/130
3. DRU LAS ES-E 200/150/100

Raymond Zantinge,  
Geschäftsführer  
DRU Verwarming BV

DRU Verwarming BV  
Postbus 1021  
6920 BA Duiven



Number	18GR0153/00	Contract number	E 1490
Issue date	21-04-2018	Scope	(EU) 2016/426 (9 March 2016)
Due date	17-04-2028	Module	B (Type testing)
PIN	0063BO3230	Report number	176230

## EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE (GAR)

Kiwa hereby declares that the Convection Heaters, type(s):

**(PN13001) Diablo Next RCE,  
(PN14016) Diablo Next CM,  
(PN14016) Diablo Next RCH,  
(PN16008) Polo CM,  
(PN16008) Polo RCE,  
(PN16008) Polo RCH**

manufactured by

**Dru Verwarming B.V.  
Duiven, The Netherlands**

meet(s) the essential requirements as described in the  
**Regulation (EU) 2016/426 relating to appliances burning gaseous fuels.**

A description of the specific type(s) like model names, appliance types and categories is given in the appendix to this certificate.

CERTIFICATE

Luc Leroy, Kiwa



Number	18GR0153/00	Page	1 of 1
Issue date	21-04-2018	Scope	(EU) 2016/426 (9 March 2016)
Due date	17-04-2028	Module	B (Type testing)
PIN	0063BO3230	Report number	176230

## APPENDIX TO EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE (GAR)

Kiwa Nederland B.V. bescheinigt, dass diese Konvektions-Raumheizer ausschließlich mit den folgenden DRU Luft-Abgassystemen - einzeln oder in Kombination, wie in der Installationsanleitung beschrieben, installiert werden dürfen:

1. **DRU LAS ES-I 150/100**
2. **DRU LAS ES-E 200/150/100**
3. **DRU LAS AG-I 150/100**

Appliance types : C11, C31, C91  
Appliance categories : I2E+, I2E, I2EK, I2ELL, I2H, I2L, I3P, Bio Propane\*, Bio Methane\*

*\* The Convection Heaters mentioned in this certificate are certified for use on Bio Propane and Bio Methane, provided the Bio Propane is appropriate for test gas-group B/P and the Bio Methane is appropriate for test gas group H. The Bio Propane and Bio Methane only apply for Norway (TEK 17, § 14-4).*

### Countries:

Austria	Finland	Lithuania	Slovenia
Belgium	France	Luxembourg	Spain
Bosnia and Herzegovina	Germany	Malta	Sweden
Bulgaria	Greece	Netherlands, the	Switzerland
Croatia	Hungary	Norway	Turkey
Cyprus	Ireland	Poland	United Kingdom
Czech Republic	Iceland	Portugal	
Denmark	Italy	Romania	
Estonia	Latvia	Slovakia	
	Liechtenstein		