

Nummer E 8690



Gastec Certification BV bescheinigt hiermit, daß die  
Gasbrennwertkessel, Typen

**TopGas combi 21/18 , TopGas combi 26/23,  
TopGas combi 32/28,  
TopGas classic 12, TopGas classic 18,  
TopGas classic 24**

vermarktet von **Hovalwerk A.G.**,  
in **Vaduz, Liechtenstein,**

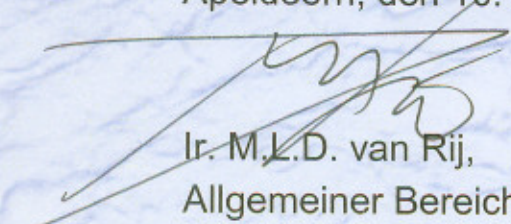
die grundlegenden Anforderungen  
**Gasgeräte richtlinie (90/396/EWG)** und der  
**Wirkungsgradrichtlinie (92/42/EWG)** erfüllen.

PIN : 0063BQ3155  
Bericht Nr. : 177155  
Gasgerätetypen : B<sub>23</sub>, B<sub>33</sub>, C<sub>13(X)</sub>, C<sub>33(X)</sub>, C<sub>43(X)</sub>, C<sub>53(X)</sub>, C<sub>63(X)</sub>, C<sub>83(X)</sub>  
Gascategorie : I<sub>2H</sub>, I<sub>2L</sub>, I<sub>2ELL</sub>, I<sub>2E</sub>, I<sub>2E(S)B</sub>, I<sub>2ESi</sub>, I<sub>3P</sub>, II<sub>2ELL3P</sub>, II<sub>2H3B/P</sub>, II<sub>2ESi3B/P</sub>,  
II<sub>2E3B/P</sub>, II<sub>2L3P</sub>, II<sub>2L3B/P</sub>

Die vorgenannten Produkte können vermarktet werden in:

AL (Albania)	DK (Denmark)	IS (Iceland)	PL (Poland)
AT (Austria)	EE (Estonia)	IT (Italy)	PT (Portugal)
BA (Bosnia-Herzegovina)	ES (Spain)	LT (Lithuania)	RO (Romania)
BE (Belgium)	FI (Finland)	LU (Luxembourg)	SE (Sweden)
BG (Bulgaria)	FR (France)	LV (Latvia)	SI (Slovenia)
BY (Belarus)	GB (United Kingdom)	MD (Moldova)	SK (Slovakia)
CH (Switzerland)	GR (Greece)	MK (Macedonia)	TR (Turkey)
CY (Cyprus)	HR (Croatia)	MT (Malta)	UA (Ukraine)
CZ (Czech Republic)	HU (Hungary)	NL (The Netherlands)	YU (Yugoslavia)
DE (Germany)	IE (Ireland)	NO (Norway)	

Apeldoorn, den 10. November 2006

  
Ir. M.L.D. van Rij,  
Allgemeiner Bereichsleiter

**GASTEC**  
▲  
Certification

Gastec Certification BV  
P.O. Box 137  
7300 AC Apeldoorn

Wilmersdorf 50  
7327 AC Apeldoorn  
The Netherlands



BESCHEINIGUNG

Nummer **E 8690 Anlage**



Hoval Gasbrennwertkessel, Typen:  
**TopGas combi 21/18, TopGas combi 26/23,**  
**TopGas combi 32/28,**  
**TopGas classic 12, TopGas classic 18,**  
**TopGas classic 24.**

PIN : 0063BQ3155  
Bericht Nr. : 177155  
Gasgerätetyp : B<sub>23</sub>, B<sub>33</sub>, C<sub>13(X)</sub>, C<sub>33(X)</sub>, C<sub>43(X)</sub>, C<sub>53(X)</sub>, C<sub>63(X)</sub>, C<sub>83(X)</sub>,

**Bemerkungen:**

Die maximale Abgastemperatur von 120°C wird nicht überschritten.

Die Anforderungen an die Gasbrennwertkessel entsprechen indirekt der EN 12828 Punkt 4.6.2.3.

Im Bericht Nr.177155 ist festgelegt das die oben erwähnten Gerätetypen C<sub>13(X)</sub> und C<sub>33(X)</sub> mit dem in der Installationsanleitung beschriebenen Abgas / Zuluft Zubehör (80/125 mm und 60/100 mm) von Muelink & Grol aus Groningen installiert werden müssen.

Die vorgenannten Produkte und Geräte können vermarktet werden in:

AL (Albania)	DK (Denmark)	IS (Iceland)	PL (Poland)
AT (Austria)	EE (Estonia)	IT (Italy)	PT (Portugal)
BA (Bosnia-Herzegovina)	ES (Spain)	LT (Lithuania)	RO (Romania)
BE (Belgium)	FI (Finland)	LU (Luxembourg)	SE (Sweden)
BG (Bulgaria)	FR (France)	LV (Latvia)	SI (Slovenia)
BY (Belarus)	GB (United Kingdom)	MD (Moldova)	SK (Slovakia)
CH (Switzerland)	GR (Greece)	MK (Macedonia)	TR (Turkey)
CY (Cyprus)	HR (Croatia)	MT (Malta)	UA (Ukraine)
CZ (Czech Republic)	HU (Hungary)	NL (The Netherlands)	YU (Yugoslavia)
DE (Germany)	IE (Ireland)	NO (Norway)	

Apeldoorn, den 8. November 2006

  
Ir. M.L.D van Rij,  
Allgemeiner Bereichsleiter

**GASTEC**  
Certification

Gaslec Certification BV  
P.O. Box 137  
7300 AC Apeldoorn

Wilmersdorf 50  
7327 AC Apeldoorn  
The Netherlands

