



# ეგ შესაბამისობის დეკლარაცია

EC declaration of conformity

მწარმოებელი  
Manufacturer

Vaillant GmbH  
Berghauser Str. 40  
42859 Remscheid  
Germany

პროდუქტის აღწერილობა  
Product description

გაზის ქვაბი ჰაერის მიწოდების / გამოსაბოლქვი სისტემით  
Floor-standing gas-fired boiler, with air/flue gas system

ტიპის აღწერილობა  
Type designation

VUW GB 326/4-7  
VUW GB 386/4-7  
ENERGY 25c -A (H-GB)  
ENERGY 30c -A (H-GB)  
ENERGY 35c -A (H-GB)

Conformity assessment  
procedures  
Conformity assessment  
procedures

Modul B+C1

ამოქმედების ადგილი  
Notified body

TÜV Rheinland  
Am grauen Stein  
51105 Köln  
CE 0035

These devices represent in the EC-Type Examination Certificate type as described. **PIN 23513659**  
These devices represent in the EC-Type Examination Certificate type as described.



# ეგ შესაბამისობის დეკლარაცია

EC declaration of conformity

@Textbaustein 1

@Textbaustein 1

გაზის დანადგარის დირექტივა 2009/142/ეგ  
Gas appliances directive 2009/142/EC

EN 26  
DVGW VP 109  
EN 89  
EN 297  
EN 483  
EN 483/A4  
EN 625  
EN 3362

ეფექტურობის დირექტივა 92/42/EEG  
Efficiency directive 92/42/EEC

EN 297  
EN 625  
EN 15502  
EN 15502-2-1  
EN 15502-2-2

ემო დირექტივა 2014/30/EU  
EMC directive 2014/30/EU

EN 55014-1:2006 + A2:2011  
EN 55014-1:2006/A2:2011

დაბალი ძაბვის დირექტივა 2014/35/EU  
Low voltage directive 2014/35/EU

EN 60335-1:2012 + A11:2014  
EN 60335-1:2012 + AC2014 + A11:2014  
EN 60335-1:2012 + AC2014+A11:2014  
EN 60335-2-15  
EN 60335-2-21  
EN 60335-2-21:2003 + A2:2008

წნევის ქვეშ მომუშავე მოწყობილობების დირექტივა 2014/68/EU  
Pressure equipment directive 2014/68/EU

EN 378-1  
EN 378-2  
EN 12975-1  
EN 12975-2

მექანიზმების დირექტივა 2006/42/EG  
Machinery directive 2006/42/EC

ენერგიის მარკირების დირექტივა 2010/30/EU  
Energy labelling directive 2010/30/EU

ეკოდიზაინის დირექტივა 2009/125/EG  
Ecodesign directive 2009/125/EC

RoHS დირექტივა 2011/65/EU  
RoHS directive 2011/65/EU

@Textbaustein 2

@Textbaustein 2

Remscheid, 06.10.2015

(ადგილი, თარიღი)  
(Place, date)



i.V. H. Betz  
Group R&D Director



i.V. T. Kupka  
Group Director Quality