

**CE 1009**



**EK típusvizsgálati Tanúsítvány**  
az EK Gázkészülék Irányelv (90/396/EGK) szerint

**CE 1009 BO 1287 mod 01**

**EC type examination certificate**  
according to EC Gas Appliance Directive (90/396/EEC)

Termékazonosító szám  
Product identification number

**Alkalmazási terület**  
*field of application*

**90/396/EEC Gázkészülék direktíva (GAD)**  
*90/396/EEC Appliances burning gaseous fuels (GAD)*

**Gyártó**  
*producer*

**TERMOMAX Kft.**  
H-3200 Gyöngyös, Kassai u. 39.

**Forgalmazó**  
*distributor*

**TERMOMAX Kft.**  
H-3200 Gyöngyös, Kassai u. 39.

**Termék osztály**  
*product category*

**Öntöttvas-tagos kazán atmoszférikus égővel (3111)**  
*Cast iron boiler with atmospheric burner*

**Modell**  
*model*

**TERMO AMICA PA ...**  
**TERMO AMICA PAB ...**

**Célországok**  
*countries of destination*

a hátsó oldalon  
*in the back side*

**Vizsgálati jegyzőkönyv**  
*test report*

FOT-0014/013 (MBVTI)  
ANCCP REN 009 AT 088

**A típusvizsgálat alapja**  
*basis of type examination*

**MSZ EN 297:1999, MSZ EN 483:2002**

**Folyamodó száma**  
*file number*

**FOT-0014**

**Budapest, 2005. július 15.**  
*Budapest, 15 July 2005.*



Tanúsító szervezet vezetője  
Head of certification body

CE 1009 BO 1287 mod 01

Kategória <i>category of gases</i>	Csatlakozási gáznyomás <i>supply pressure</i>	Célország <i>countries of destination</i>
II <sub>2</sub> HS3B/P	H and S gas 25 mbar LPG 30 mbar	HU
II <sub>2</sub> H3B+	H 20 mbar G30 28 – 30/37 mbar G31 37/50 mbar	AT, BE, BG, CH, CZ, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IS, IT, LU, NL, NO, PT, RO, SE, SK, UA

Típus <i>type</i>		Égéstermék eltávolítás <i>flue system</i>	Névleges hőterhelés <i>nominal heat input</i>	Megjegyzés <i>remarks</i>
TERMO ÖV COLOR	PA	B <sub>11</sub> BS	16,0 kW	230 V 50 Hz IP 20
	PAB			
	PA			
	PAB			
	PA			
	PAB			
	PA			
	PAB			
	2 v/a b*			
	3 v/a b*		24,0 kW	
	4 v/a b*		32,0 kW	
	5 v/a b*		40,5 kW	

\* lásd a következő táblázatot  
*see the following chart*

a	gyújtás/ lángellenőrzés <i>ignition/ flame control</i>	-	piezzo / termoelektromos <i>piezzo / thermo electrical</i>
		E	elektromos/ionizációs <i>electrical/ionization</i>
b	elektromos vezérlés <i>electrical control</i>	-	termomechanikus + melegvíz <i>termomechanical + warm water</i>
		I (ECO)	elektronikus + időjárás követő+melegvíz <i>electrical + weather tracking + warm water</i>

Gázszelepek:  
*Multifunctional controls:*

SIT NOVA 820  
SIT NOVA 822  
SIT NOVA 826  
HONEYWELL VK 4100 Q  
HONEYWELL VK 4100 C1008B