

EK-Típusvizsgálati Tanúsítvány



a 2009/142/EK irányelv 8. cikke (1) bekezdésének (a) pontja szerint
a gázüzemű berendezésekről

Tanúsítvány szám: MB 69258308 0001 PIN: 1008 CS 3160
Jegyzőkönyv szám: 28242003 002

Tanúsítvány Tulajdonos: VARA-FÉG Kft.
H-1139 Budapest, Fáy u. 23.

Gyártó: S.C. LAMPART TRADE S.R.L.
ROMÁNIA - ORADEA ȘOS. BORȘULUI NR.33

Termék: Termék csoport: Helyiségfűtő készülékek (1500)
Kerámiaégős gáztüzelésű konvekciós egyedi
fűtőkészülékek (1501)

Termék azonosítás: Modell: BASIC 4.1-1, STANDARD 4.1-1, EXCLUSIVE 4.1-1,
BASIC 5.1-1, STANDARD 5.5-1, EXCLUSIVE 5.5-1

Részleteket lásd a mellékletben.

Tanúsítás alapjául
szolgáló előírások: EN 613:2000+A1:2003

Célország: HU

Az EK-Típusvizsgálati Tanúsítvány a fenti termékre vonatkozik. Azt igazolja, hogy a vizsgálati mintadarab az irányelv I. számú mellékletében foglalt alapvető követelményeknek megfelel. A Tanúsítvány tulajdonosa jogosult ezt a dokumentumot az irányelv szerinti EK megfelelési nyilatkozat kiállításához felhasználni. Jelen tanúsítvány nem tartalmaz általános érvényű kijelentést a termék sorozatgyártásának értékeléséről, és nem jogosít fel valamely TÜV Rheinland megfelelési jel használatára. Ez a tanúsítvány önmagában nem jogosít fel a bejelentett szervezet azonosító számával ellátott CE jelölésének feltüntetésére.

Tanúsító Szervezet

Kiadás dátuma:
Budapest, 2017.12.20.



TÜV Rheinland InterCert Kft. – Terméktanúsító Szervezet — H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B — www.tuv.hu
1008 számon Bejelentett Szervezet az EK Bizottságnál

CE A CE jelölés akkor tüntethető fel, ha a termék valamennyi vonatkozó és érvényes EK irányelvnek megfelel. CE

MB 69258308 0001 számú tanúsítvány melléklete

Oldal 1/1

PIN: 1008 CS 3160

Paraméter	Egyedi fűtőkészülék modell	
	BASIC 4.1-1 STANDARD 4.1-1 EXCLUSIVE 4.1-1	BASIC 5.1-1 STANDARD 5.5-1 EXCLUSIVE 5.5-1
Készülékkategória - Célország	I _{2H} - HU	I _{2H} - HU
Névleges csatlakozási nyomás [mbar]	25	25
Névleges hőterhelés [kW]	4,1	5,5
Legkisebb hőterhelés [kW]	2,05	2,8
Hatásfokosztály	1.	1.
Hatásfok névleges hőterhelésnél [%]	90,3	92,5
Égőnyomás névleges hőterhelésnél [mbar]	9,5	10
Főégő fűvóka darabszám / átmérő [db / mm]	1 / 1,9	1 / 2,2
Gyújtóégő fűvóka darabszám / átmérő [db / mm]	1 / 0,36	1 / 0,36
Gázcsatlakozás ["]	1/2	1/2
NOx osztály	5	4
Égéstermék elvezetés típusa	C ₁₁	C ₁₁
Égéstermék elvezető [mm]	d/D 100/220	d/D 100/220
Falátfogás [mm]	240 - 470	240 - 470
Kombinált gázszelep	EUROSIT 630, MP CR6	EUROSIT 630, MP CR6

Kiadás dátuma:

Budapest, 2017.12.20.


TÜV Rheinland InterCert Kft. – Terméktanúsító Szervezet — H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B — www.tuv.hu