



TÜVRheinland®

MB 69249939 0001 számú tanúsítvány melléklete

Oldal 1/1

PIN: 1008 CQ 2746

Modell	ECON 26 K, ECON 26 F	ECON 45 F
Készülék kategória	I _{2H}	I _{2H}
Csatlakozási nyomás	20 mbar; 25 mbar	20 mbar; 25 mbar
Felhasználható gázfajta	H gáz	H gáz
Referencia gáz	G20	G20
Névleges hőterhelés	26,6 kW	42,4 kW
Hatásfok (névleges hőterhelés, 80 °C / 60 °C)	96%	94 %
Kondenzációs hatásfok (30 %-os hőterhelés, 50 °C / 30 °C)	107 %	105 %
Gázcsatlakozás mérete	1/2 "	1/2 "
Fűtési előremenő és visszatérő csatlakozások mérete	3/4 "	1 "
Fűtési rendszer víznyomás maximum	3 bar	3 bar
HMV bemeneti és kimeneti csatlakozás mérete	1/2 "	-
Csatlakozási víznyomás maximum	10 bar	-
HMV maximális hőmérséklete	55 °C	-
HMV átfolyási teljesítmény (Δt=30 °C)	15 l/min	-
Kondenzvíz elvezető mérete	NA 26/32	NA 26/32
Levegő - égéstermék elvezetés típusa	B33, C13, C33, C43, C53, C63, C83, C93	B33, C13, C33, C43, C53, C63, C83, C93
Villamos jellemzők (feszültség, frekvencia)	230 VAC, 50 Hz	230 VAC, 50 Hz
Érintésvédelmi osztály	I.	I.
Védettség	IP 44	IP 44
NOx-osztály	5	5

Kiadás dátuma:

Budapest, 2015.06.16.

