

Gaz 4000 W

GS4000W 24 C 23

7736901696

Az adatok megfelelnek a 811/2013 és a 813/2013 sz. EU-rendeletek követelményeinek.

Termékismertető adatok	Szimbólum	Egység	7736901696
Terméktípus			nem
Alacsony hőmérsékletű kazán			nem
B1 típusú kazán			igen
Kapcsolt helyiségfűtő berendezés			nem
Rendelkezik kiegészítő fűtőberendezéssel?			-
Kombinált fűtőberendezés			igen
Mért hőteljesítmény	Prated	kW	24
Szezonális helyiségfűtési hatásfok	η_s	%	77
Energiahatékonysági osztály			C
Hasznos hőteljesítmény			
Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten	P_4	kW	24,0
A mért hőteljesítmény 30%-án és alacsony hőmérsékleten	P_1	kW	7,2
Hatásfok			
Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten	η_4	%	82,0
A mért hőteljesítmény 30%-án és alacsony hőmérsékleten	η_1	%	81,3
Villamossegédenergia-fogyasztás			
Teljes terhelés mellett	elmax	kW	0,019
Részterhelés mellett	elmin	kW	0,017
Készenléti üzemmódban	P_{SB}	kW	0,007
Egyéb elemek			
Készenléti hővesztesség	P_{stby}	kW	0,182
A gyújtóéggő energiafogyasztása	P_{ign}	kW	-
Nitrogén-oxid-kibocsátás (csak gáz vagy olaj)	NO_x	mg/kWh	17
Éves energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	Q_{HE}	kWh	-
Éves energiafogyasztás	Q_{HE}	GJ	58
Hangteljesítményszint, beltéri	L_{WA}	dB	44
Kombinált fűtőberendezések egyéb elemei			
Névleges terhelési profil			M
Vízmelegítési hatásfok	η_{wh}	%	56
Vízmelegítési hatásfok			B
Napi villamosenergia-fogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	Q_{elec}	kWh	0,170
Éves villamosenergia-fogyasztás	AEC	kWh	37
Napi tüzelőanyag-fogyasztás	Q_{fuel}	kWh	10,095
Éves tüzelőanyag-fogyasztás	AFC	GJ	8
Adatok a csúcsidegkén kívüli üzemelési képességre vonatkozóan			nem
Egyéb terhelési profilok			-
Hőtárolási veszteség	S	W	-
Tárolási térfogat	V	l	-
Nem napenergiából származó tárolási térfogat (Vbu)	Vbu	l	-

A telepítéssel és a karbantartással, valamint az újrahasznosítással és/vagy ártalmatlanítással kapcsolatos speciális intézkedéseket a telepítési és kezelési útmutatók ismertetik. Olvassa el a telepítési és kezelési útmutatókat és kövesse a bennük foglaltakat.