

Condens 7000i W

GC7000iW 24 C 23

7736901348

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

Termékismertető adatok	Szimbólum	Egység	7736901348
Névleges terhelési profil			XL
Energiahatékonysági osztály			A
Vízmelegítési hatások			A
Mért hőteljesítmény	Prated	kW	24
Éves energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	Q _{HE}	kWh	-
Éves energiafogyasztás	Q _{HE}	GJ	50
Éves villamosenergia-fogyasztás	AEC	kWh	31
Éves tüzelőanyag-fogyasztás	AFC	GJ	18
Szezonális helyiségfűtési hatások	η _s	%	93
Vízmelegítési hatások	η _{wh}	%	83
Hangteljesítményszint, beltéri	L _{WA}	dB	50
Adatok a csúcsidegkén kívüli üzemelési képességre vonatkozóan			nem
Az összeszereléskor, telepítéskor vagy karbantartáskor (ha alkalmazható) végrehajtandó külön óvintézkedések	lásd a termék műszaki dokumentációjában		
Terméktípus			igen
Alacsony hőmérsékletű kazán			nem
B1 típusú kazán			nem
Kapcsolt helyiségfűtő berendezés			nem
Kombinált fűtőberendezés			igen
Hasznos hőteljesítmény			
Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten	P ₄	kW	24,0
A mért hőteljesítmény 30%-án és alacsony hőmérsékleten	P ₁	kW	8,0
Hatások			
Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten	η ₄	%	87,8
A mért hőteljesítmény 30%-án és alacsony hőmérsékleten	η ₁	%	98,0
Villamossegédenergia-fogyasztás			
Teljes terhelés mellett	el _{max}	kW	0,060
Részterhelés mellett	el _{min}	kW	0,018
Készenléti üzemmódban	P _{SB}	kW	0,002
Egyéb elemek			
Készenléti hővesztesség	P _{stby}	kW	0,071
A gyújtóégő energiafogyasztása	P _{ign}	kW	-
Nitrogén-oxid-kibocsátás (csak gáz vagy olaj)	NO _x	mg/kWh	23
Kombinált fűtőberendezések egyéb elemei			
Napi villamosenergia-fogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	Q _{elec}	kWh	0,142
Napi tüzelőanyag-fogyasztás	Q _{fuel}	kWh	22,708

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.