

Condens 5000 FM

ZBS 30/150-3 SE 23

7738100509

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

Termékismertető adatok	Szimbólum	Egység	7738100509
Névleges terhelési profil			XL
Energiahatékonysági osztály			A
Vízmelegítési hatások			A
Mért hőteljesítmény	Prated	kW	29
Éves energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	Q _{HE}	kWh	-
Éves energiafogyasztás	Q _{HE}	GJ	55
Éves villamosenergia-fogyasztás	AEC	kWh	59
Éves tüzelőanyag-fogyasztás	AFC	GJ	19
Szezonális helyiségfűtési hatások	η _s	%	92
Vízmelegítési hatások	η _{wh}	%	81
Hangteljesítményszint, beltéri	L _{WA}	dB	50
Adatok a csúcsidőkön 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	29,4
A mért hőteljesítmény 30%-án és alacsony hőmérsékleten	P ₁	kW	9,8
Hatások			
Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten	η ₄	%	88,2
A mért hőteljesítmény 30%-án és alacsony hőmérsékleten	η ₁	%	97,6
Villamosgédenergia-fogyasztás			
Teljes terhelés mellett	elmax	kW	0,058
Részterhelés mellett	elmin	kW	0,037
Készenléti üzemmódban	P _{SB}	kW	0,004
Egyéb elemek			
Készenléti hővesztesség	P _{stby}	kW	0,048
A gyújtóégő energiafogyasztása	P _{ign}	kW	-
Nitrogén-oxid-kibocsátás (csak gáz vagy olaj)	NO _x	mg/kWh	30
Kombinált fűtőberendezések egyéb elemei			
Napi villamosenergia-fogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	Q _{elec}	kWh	0,266
Napi tüzelőanyag-fogyasztás	Q _{fuel}	kWh	23,885

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.