

Termékismertető adatlap

811/2013/EU felhatalmazáson alapuló rendelet

A szállító neve vagy védjegye	THERMOR
Modellazonosító	526197
Alacsony hőmérsékletű használat	Nem
Terhelési profil	L
Szezonális helyiségfűtési energiahatékonysági osztály (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	A++
Vízmelegítési energiahatékonysági osztály	A+
Mért hőteljesítmény (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	5 kW
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	3 018 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Éves villamosenergia-fogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	777 kWh
Éves tüzelőanyag-fogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok)	- GJ
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	128 %
Vízmelegítési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok)	132 %
Hangteljesítményszint (beltéri)	40 dB
Speciális óvintézkedések	-
Kiegészítő információk	
Mért hőteljesítmény (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- kW
Mért hőteljesítmény (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	5 kW
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	1 772 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Éves villamosenergia-fogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok)	- kW
Éves tüzelőanyag-fogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok)	- GJ
Éves villamosenergia-fogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok)	681 kWh
Éves tüzelőanyag-fogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok)	- GJ

Szezonális helyiségfűtési hatások (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- %
Szezonális helyiségfűtési hatások (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	157 %
Vízmelegítési hatások (hidegebb éghajlati viszonyok)	- %
Vízmelegítési hatások (melegebb éghajlati viszonyok)	151 %
Hangteljesítményszint (kültéri)	57 dB

<p>EPREL-nyilvántartási szám: 2593410</p> <p>A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 01/09/2024.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2593410</p>
<p>Szállító: ATLANTIC SOC FRANCAISE DEVELOP THERMIQUE (Meghatalmazott képviselő) Weboldal:</p>	
<p>Ügyfélszolgálat:</p> <p>Név: Service Avant-Vente Thermor Weboldal:</p> <p>E-mail: service-consommateurs@thermor.fr Telefonszám: +33 (0)9 70 81 81 70</p> <p>Cím: ST JEAN DE LA RUELLE</p>	