

Termékismertető adatlap

811/2013/EU felhatalmazáson alapuló rendelet

A szállító neve vagy védjegye	Mitsubishi Electric
Modellazonosító	PUZ-WZ90VAA-W / EHPT17X-VM2E
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)	8 kW
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	4 604 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Éves villamosenergia-fogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	904 kWh
Éves tüzelőanyag-fogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok)	- GJ
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	141 %
Vízmelegítési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok)	121 %
Hangteljesítményszint (beltéri)	40 dB
Speciális óvintézkedések	-
Kiegészítő információk	
Mért hőteljesítmény (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	8 kW
Mért hőteljesítmény (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	8 kW
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	6 424 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	2 453 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Éves villamosenergia-fogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok)	1 124 kWh
Éves tüzelőanyag-fogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok)	- GJ
Éves villamosenergia-fogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok)	788 kWh
Éves tüzelőanyag-fogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok)	- GJ

Szezonális helyiségfűtési hatások (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	120 %
Szezonális helyiségfűtési hatások (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	171 %
Vízmelegítési hatások (hidegebb éghajlati viszonyok)	96 %
Vízmelegítési hatások (melegebb éghajlati viszonyok)	139 %
Hangteljesítményszint (kültéri)	54 dB

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 01/03/2025



EPREL-nyilvántartási szám: 2258494

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2258494>

Szállító: Mitsubishi Electric Europe B.V. (Meghatalmazott képviselő)

Weboldal:

Ügyfélszolgálat:

Név: Technical Marketing Manager

Weboldal: <http://erp.mitsubishielectric.eu/erp/1/options>

E-mail: paul.sexton@meir.mee.com

Telefonszám: +353 87 2719980

Cím:

Plunkett House,
Grange Castle Business Park,
Grange,
Lucan,
Co. Dublin, D22 T2P7 ,
Ireland