

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba (EU) 811/2013

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Ime ili zaštitni znak dobavljača  | <b>Mitsubishi Electric</b>          |
| Identifikacijska oznaka modela  | <b>PUZ-WZ90VAA-W / EHPT17X-VM2E</b> |
| Uporaba pri niskim temperaturama  | <b>Ne</b>                           |
| Profil opterećenja  | <b>L</b>                            |
| Razred sezonske energetske učinkovitosti pri zagrijavanju prostora (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura) | <b>A++</b>                          |
| Razred energetske učinkovitosti pri zagrijavanju vode   | <b>A+</b>                           |
| Nazivna toplinska snaga (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)  | <b>8 kW</b>                         |
| Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)                     | <b>4 604 kWh</b>                    |
| Godišnja potrošnja energije – BOV (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)                                  | <b>- GJ</b>                         |
| Godišnja potrošnja električne energije – krajnja energija (prosječni klimatski uvjeti)                                | <b>904 kWh</b>                      |
| Godišnja potrošnja goriva – BOV (prosječni klimatski uvjeti)  | <b>- GJ</b>                         |
| Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)         | <b>141 %</b>                        |
| Energetska učinkovitost pri zagrijavanju vode (prosječni klimatski uvjeti)  | <b>121 %</b>                        |
| Razina zvučne snage (u zatvorenom)  | <b>40 dB</b>                        |
| Posebne mjere opreza  | <b>-</b>                            |
| <b>Dodatni podaci</b>   |                                     |
| Nazivna toplinska snaga (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)   | <b>8 kW</b>                         |
| Nazivna toplinska snaga (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)  | <b>8 kW</b>                         |
| Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)                      | <b>6 424 kWh</b>                    |
| Godišnja potrošnja energije – BOV (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)                                   | <b>- GJ</b>                         |
| Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)                       | <b>2 453 kWh</b>                    |
| Godišnja potrošnja energije – BOV (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)                                    | <b>- GJ</b>                         |
| Godišnja potrošnja električne energije – krajnja energija (hladniji klimatski uvjeti)                                 | <b>1 124 kWh</b>                    |
| Godišnja potrošnja goriva – BOV (hladniji klimatski uvjeti)   | <b>- GJ</b>                         |
| Godišnja potrošnja električne energije – krajnja energija (topliji klimatski uvjeti)                                  | <b>788 kWh</b>                      |

|  |       |
|--|-------|
| Godišnja potrošnja goriva – BOV (topliji klimatski uvjeti)   | - GJ  |
| Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura) | 120 % |
| Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)  | 171 % |
| Energetska učinkovitost pri zagrijavanju vode (hladniji klimatski uvjeti)                                    | 96 %  |
| Energetska učinkovitost pri zagrijavanju vode (topliji klimatski uvjeti)                                     | 139 % |
| Razina zvučne snage (na otvorenom)   | 54 dB |

Model na tržištu Unije od 01/03/2025



**Broj upisa u EPREL:** 2258494

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

**Dobavljač:** Mitsubishi Electric Europe B.V. (Ovlašteni zastupnik)

**Internetske stranice:**

**Služba za korisnike:**

**Ime:** Technical Marketing Manager

**Internetske stranice:** <http://erp.mitsubishielectric.eu/erp/1/options>

**E-adresa:** [paul.sexton@meir.mee.com](mailto:paul.sexton@meir.mee.com)

**Telefon:** +353 87 2719980

**Adresa:**

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