

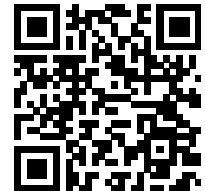
# Informační list výrobku

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) č. 811/2013

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Název nebo ochranná známka dodavatele   | <b>Mitsubishi Electric</b>           |
| Identifikační značka modelu   | <b>PUZ-WZ115VAA-W-BS / ERPX-VM2E</b> |
| Třída sezonní energetické účinnosti vytápění (průměrné klimatické podmínky – nízké teploty)   | <b>A+++</b>                          |
| Třída sezonní energetické účinnosti vytápění (průměrné klimatické podmínky – střední teploty) | <b>A++</b>                           |
| Jmenovitý tepelný výkon (průměrné klimatické podmínky – nízké teploty)                        | <b>10 kW</b>                         |
| Jmenovitý tepelný výkon (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)                      | <b>10 kW</b>                         |
| Sezonní energetická účinnost vytápění (průměrné klimatické podmínky – nízké teploty)          | <b>181 %</b>                         |
| Sezonní energetická účinnost vytápění (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)        | <b>142 %</b>                         |
| Roční spotřeba energie – koncová energie (průměrné klimatické podmínky – nízké teploty)       | <b>4 276 kWh</b>                     |
| Roční spotřeba energie – spalné teplo (průměrné klimatické podmínky – nízké teploty)          | <b>- GJ</b>                          |
| Roční spotřeba energie – koncová energie (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)     | <b>5 410 kWh</b>                     |
| Roční spotřeba energie – spalné teplo (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)        | <b>- GJ</b>                          |
| Hladina akustického výkonu (vnitřní prostory)   | <b>40 dB</b>                         |
| Konkrétní preventivní opatření  | <b>-</b>                             |
| <b>Další informace</b>  |                                      |
| Jmenovitý tepelný výkon (chladnější klimatické podmínky – nízké teploty)                      | <b>10 kW</b>                         |
| Jmenovitý tepelný výkon (teplejší klimatické podmínky – nízké teploty)                        | <b>10 kW</b>                         |
| Jmenovitý tepelný výkon (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)                    | <b>10 kW</b>                         |
| Jmenovitý tepelný výkon (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)                      | <b>10 kW</b>                         |
| Sezonní energetická účinnost vytápění (chladnější klimatické podmínky – nízké teploty)        | <b>153 %</b>                         |
| Sezonní energetická účinnost vytápění (teplejší klimatické podmínky – nízké teploty)          | <b>219 %</b>                         |
| Sezonní energetická účinnost vytápění (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)      | <b>122 %</b>                         |
| Sezonní energetická účinnost vytápění (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)        | <b>177 %</b>                         |
| Roční spotřeba energie – koncová energie (chladnější klimatické podmínky – nízké teploty)     | <b>5 989 kWh</b>                     |

|   |           |
|---|-----------|
| Roční spotřeba energie – spalné teplo (chladnější klimatické podmínky – nízké teploty)      | - GJ      |
| Roční spotřeba energie – koncová energie (teplejší klimatické podmínky – nízké teploty)     | 2 283 kWh |
| Roční spotřeba energie – spalné teplo (teplejší klimatické podmínky – nízké teploty)        | - GJ      |
| Roční spotřeba energie – koncová energie (chladnější klimatické podmínky – střední teploty) | 7 485 kWh |
| Roční spotřeba energie – spalné teplo (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)    | - GJ      |
| Roční spotřeba energie – koncová energie (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)   | 2 817 kWh |
| Roční spotřeba energie – spalné teplo (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)      | - GJ      |
| Hladina akustického výkonu (venkovní prostory)  | 54 dB     |

Model uvedený na unijní trh od 01/03/2025



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2258589

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2258589>

**Dodavatel:** Mitsubishi Electric Europe B.V. (Zplnomocněný zástupce)

**Internetové stránky:**

**Péče o zákazníky:**

**Název:** Technical Marketing Manager

**Internetové stránky:** <http://erp.mitsubishielectric.eu/erp/1/options>

**E-mail:** [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