

# Informačný list

Delegované nariadenie (EÚ) 626/2011

Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	<b>Mitsubishi Electric</b>
Identifikačný kód modelu	<b>MSZ-HR50VFK / MUZ-HR50VF</b>
Identifikačný(-é) kód(-y) modelu určeného na použitie vo vnútri	<b>MSZ-HR50VFK</b>
Identifikačný kód modelu určeného na použitie vonku	<b>MUZ-HR50VF</b>
Hladiny akustického výkonu vo vnútri (chladiaci režim)	<b>60 dB</b>
Hladiny akustického výkonu vo vnútri (režim vykurovania)	<b>- dB</b>
Hladiny akustického výkonu vonku (chladiaci režim)	<b>64 dB</b>
Hladiny akustického výkonu vonku (režim vykurovania)	<b>- dB</b>
Názov chladiva	<b>R32</b>
Potenciál globálneho otepľovania chladiva	<b>550</b>
<p>Úniky chladiva prispievajú k zmene klímy. Chladivo s nižším potenciálom prispievania ku globálnemu otepľovaniu (GWP) by pri úniku do atmosféry prispelo ku globálnemu otepľovaniu v nižšej miere ako chladivo s vyšším GWP. Toto zariadenie obsahuje chladiacu kvapalinu s GWP rovnajúcim sa 550. Znamená to, že ak by do atmosféry unikol 1 kg tejto chladiacej kvapaliny, jej vplyv na globálne otepľovanie by bol 550 krát vyšší ako vplyv 1 kg CO<sub>2</sub>, a to počas obdobia 100 rokov. Nikdy sa nepokúšajte zasahovať do chladiaceho okruhu alebo demontovať výrobok a vždy sa obráťte na odborníka.</p>	
<b>Režim chladenia</b>	
Sezónny koeficient energetickej účinnosti (SEER)	<b>6,5</b>
Trieda energetickej účinnosti	<b>A++</b>
Ročná spotreba elektrickej energie	<b>Spotreba energie 269 kWh za rok na základe výsledkov štandardného preskúšania. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa zariadenie používa a kde je umiestnené.</b>
Menovité zaťaženie	<b>5,0 kW</b>
<b>Režim vykurovania</b>	
Sezónny vykurovací súčiniteľ (SCOP) (priemerná sezóna)	<b>4,3</b>
Trieda energetickej účinnosti (priemerná sezóna)	<b>A+</b>
Ročná spotreba elektrickej energie (priemerná sezóna)	<b>Spotreba energie 1 224 kWh za rok na základe výsledkov štandardného preskúšania. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa zariadenie používa a kde je umiestnené.</b>
Sezónny vykurovací súčiniteľ (SCOP) (teplejšia sezóna)	<b>5,2</b>
Sezónny vykurovací súčiniteľ (SCOP) (chladnejšia sezóna)	<b>-</b>
Trieda energetickej účinnosti (teplejšia sezóna)	<b>A+++</b>
Trieda energetickej účinnosti (chladnejšia sezóna)	<b>-</b>
Ročná spotreba elektrickej energie (teplejšia sezóna)	<b>558 kWh/rok</b>
Ročná spotreba elektrickej energie (chladnejšia sezóna)	<b>- kWh/rok</b>
Menovité zaťaženie (priemerná sezóna)	<b>3,8 kW</b>
Menovité zaťaženie (teplejšia sezóna)	<b>2,1 kW</b>
Menovité zaťaženie (chladnejšia sezóna)	<b>- kW</b>
Deklarovaný výkon (priemerná sezóna)	<b>3,8 kW</b>

Deklarovaný výkon (teplejšia sezóna)	2,1 kW
Deklarovaný výkon (chladnejšia sezóna)	- kW
Záložný vykurovací výkon (priemerná sezóna)	0,0 kW
Záložný vykurovací výkon (teplejšia sezóna)	0,0 kW
Záložný vykurovací výkon (chladnejšia sezóna)	- kW

Model uvedený na trh Únie od 01/12/2021



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 1020859

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1020859>

**Dodávateľ:** Mitsubishi Electric Europe B.V. (Splnomocnený zástupca)

**Webové sídlo:**

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** Technical Marketing Manager

**Webové sídlo:** [http://erp.mitsubishielectri  
c.eu/erp/1/options](http://erp.mitsubishielectri<br/>c.eu/erp/1/options)

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

**Telefón:** +353 87 2719980

**Adresa:**

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