

Informačný list

Delegované nariadenie (EÚ) 626/2011

Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	Mitsubishi Electric
Identifikačný kód modelu	MXZ-2F53VF5 / MSZ-AY35VGK2 + MSZ-AY35VGK2
Identifikačný(-é) kód(-y) modelu určeného na použitie vo vnútri	MSZ-AY35VGK2 MSZ-AY35VGK2
Identifikačný kód modelu určeného na použitie vonku	MXZ-2F53VF5
Hladiny akustického výkonu vo vnútri (chladiaci režim)	57 dB
Hladiny akustického výkonu vo vnútri (režim vykurovania)	- dB
Hladiny akustického výkonu vonku (chladiaci režim)	61 dB
Hladiny akustického výkonu vonku (režim vykurovania)	- dB
Názov chladiva	R32
Potenciál globálneho otepľovania chladiva	675,000
<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 675,000. Znamená to, že ak by do atmosféry unikol 1 kg tejto chladiacej kvapaliny, jej vplyv na globálne otepľovanie by bol 675,000 krát vyšší ako vplyv 1 kg CO₂, a to počas obdobia 100 rokov. Nikdy sa nepokúšajte zasahovať do chladiaceho okruhu alebo demontovať výrobok a vždy sa obráťte na odborníka.</p>	
Režim chladenia	
Sezónny koeficient energetickej účinnosti (SEER)	7,6
Trieda energetickej účinnosti	A++
Ročná spotreba elektrickej energie	Spotreba energie 245 kWh za rok na základe výsledkov štandardného preskúšania. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa zariadenie používa a kde je umiestnené.
Menovité zaťaženie	5,3 kW
Režim vykurovania	
Sezónny vykurovací súčiniteľ (SCOP) (priemerná sezóna)	4,3
Trieda energetickej účinnosti (priemerná sezóna)	A+
Ročná spotreba elektrickej energie (priemerná sezóna)	Spotreba energie 1 140 kWh za rok na základe výsledkov štandardného preskúšania. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa zariadenie používa a kde je umiestnené.
Sezónny vykurovací súčiniteľ (SCOP) (teplejšia sezóna)	-
Sezónny vykurovací súčiniteľ (SCOP) (chladnejšia sezóna)	-
Trieda energetickej účinnosti (teplejšia sezóna)	-
Trieda energetickej účinnosti (chladnejšia sezóna)	-
Ročná spotreba elektrickej energie (teplejšia sezóna)	- kWh/rok
Ročná spotreba elektrickej energie (chladnejšia sezóna)	- kWh/rok
Menovité zaťaženie (priemerná sezóna)	3,5 kW
Menovité zaťaženie (teplejšia sezóna)	- kW
Menovité zaťaženie (chladnejšia sezóna)	- kW
Deklarovaný výkon (priemerná sezóna)	2,8 kW

Deklarovaný výkon (teplejšia sezóna)	- kW
Deklarovaný výkon (chladnejšia sezóna)	- kW
Záložný vykurovací výkon (priemerná sezóna)	0,7 kW
Záložný vykurovací výkon (teplejšia sezóna)	- kW
Záložný vykurovací výkon (chladnejšia sezóna)	- kW

<p>Registračné číslo v databáze EPREL: 2457014</p> <p>Model uvedený na trh Únie od 11/09/2025.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2457014</p>
<p>Dodávateľ: Mitsubishi Electric Europe B.V. (Splnomocnený zástupca) Webové sídlo:</p>	
<p>Služba starostlivosti o zákazníka:</p> <p>Meno: Technical Marketing Manager Webové sídlo: https://erp.mitsubishielectr ic.eu/EU/</p> <p>E-mail: paul.sexton@meir.mee.com Telefón: +353 87 2719980</p> <p>Adresa: Plunkett House, Grange Castle Business Park, Grange, Lucan, Co. Dublin, D22 T2P7 , Ireland</p>	