

# MXZ-HA Economy

## VENKOVNÍ JEDNOTKA MULTISPLIT

Inverter // chlazení nebo vytápění



**R32**  
Ekologické chladivo

  
Vytápění do -15 °C


  
Auto Restart

  
Šetří vaše peníze

  
Nízká hlučnost

Venkovní multisplit jednotky MXZ-HA o výkonu 4 a 5 kW se připojují k nástěnným jednotkám MSZ-HR Economy. Multi-split systémy lze použít v široké škále aplikací, například v obytných prostorách, malých kancelářích a v komerční výstavbě.

 Chlazení: -10 ~ +46 °C

 Vytápění: -15 ~ +24 °C

// **Nízká hlučnost**

// **Vysoká energetická účinnost**

Třída energetické účinnosti A++.

// **Účinné chlazení více místností**

K venkovní jednotce lze připojit 2 nebo 3 vnitřní jednotky MSZ-HR.

// **Délka potrubí chladiva 30 až 50 m**

Flexibilní množství instalace v objektu.

// **Kompaktní rozměry a nízká hmotnost**

// **Nízká náplň chladiva**

Předplněno na 30/40 m délky potrubí.

// **Snadná a rychlá instalace**

Automatická kontrola správného zapojení potrubí chladiva.

Výkonová třída:

4 kW

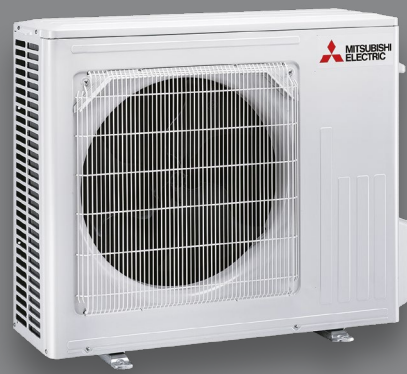
5 kW



# MXZ-HA



MXZ-2HA40VF2 | MXZ-2HA50VF2



MXZ-3HA50VF2

## KOMBINACE VNITŘNÍCH JEDNOTEK MSZ-HR VF(K)

MXZ-2HA40VF	25 + 25			25 + 35			
MXZ-2HA50VF	25 + 25			25 + 35		35 + 35	
MXZ-3HA50VF	25 + 25	25 + 35	25 + 50	35 + 35	35 + 50	25 + 25 + 25	25 + 25 + 35

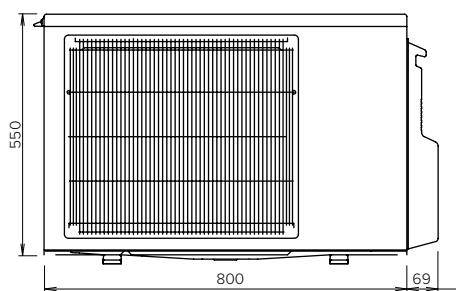
VENKOVNÍ JEDNOTKA MXZ		MXZ-2HA40VF2	MXZ-2HA50VF2	MXZ-3HA50VF2
Chladicí výkon (kW)		4,0 (1,1 – 4,3)	5,0 (1,1 – 5,4)	5,0 (2,9 – 6,5)
Topný výkon (kW)		4,3 (1,0 – 4,7)	6,0 (1,0 – 6,4)	6,0 (2,6 – 7,5)
SEER / SCOP		8,12 / 4,30	7,78 / 4,30	7,26 / 4,02
Třída energetické účinnosti <sup>1)</sup>	chlazení / vytápění	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Hladina akustického tlaku (dB (A))	chlazení / vytápění	44 / 50	47 / 51	46 / 50
Rozměry (mm)	Š / H / V	800 (+69) / 285 (+59,5) / 550	800 (+69) / 285 (+59,5) / 550	840 / 330 (+66) / 710
Hmotnost (kg)		37	37	57
Celková délka vedení chladiva (m) / max. výškový rozdíl chladiva (m)		30 / 15 (10) <sup>2)</sup>	30 / 15 (10) <sup>2)</sup>	50 / 15 (10) <sup>2)</sup>
Max. délka vedení chladiva mezi vnitřní a venkovní jednotkou (m)		20	20	25
Typ chladiva / množství (kg) / max. množství (kg)		R32 / 0,90 / 0,90	R32 / 0,90 / 0,90	R32 / 1,40 / 1,60
Množství předplněného chladiva pro (m)		30	30	40
Průměr připojení chladiva Ø (mm)	kapalina	2 x 6,35	2 x 6,35	3 x 6,35
	plyn	2 x 9,52	2 x 9,52	3 x 9,52
Garantovaný provozní rozsah v režimu chlazení (°C)		-10~+46	-10~+46	-10~+46
Garantovaný provozní rozsah v režimu vytápění (°C)		-15~+24	-15~+24	-15~+24
Zdroj napětí (V, fáze, Hz)		230, 1, 50	230, 1, 50	230, 1, 50
Doporučená velikost jištění (A)		15	15	25

<sup>1)</sup> Stupnice energetických štítků od A+++ do D.

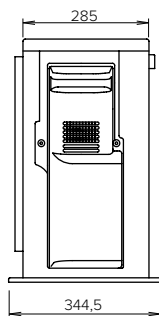
<sup>2)</sup> Max. výškový rozdíl 10 m platí v případě umístění venkovní jednotky nad úroveň vnitřních jednotek (např. na střechu objektu).

## JEDNOTKA MXZ-2HA40VF2 | MXZ-2HA50VF2

ČELNÍ POHLED

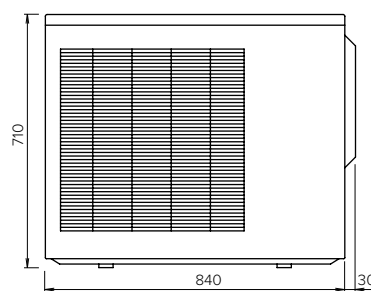


BOČNÍ POHLED

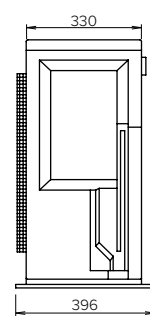


## JEDNOTKA MXZ-3HA50VF2

ČELNÍ POHLED



BOČNÍ POHLED

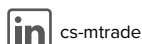


CS MTRADE  
AUTHORIZED DEALER

CS-MTRADE, s.r.o.

Mikulovice 304, 530 02 Mikulovice

+420 466 750 311 info@csmtrade.cz www.csmtrade.eu



cs-mtrade



csmtrade.eu



mitsubishielectric\_cz



Mitsubishi Electric CZ

Poznámka: Další „technické informace“ naleznete v „instalační příručce“ a v „návodu k použití“. Hodnoty jištění jsou pouze orientační a podrobnou specifikaci naleznete v technických specifikacích konkrétního zařízení. Je odpovědností kvalifikovaného elektrikáře, aby zvolil správnou dimenzi kabelu a jmenovitou hodnotu jističe na základě max. proudu a specifických podmínek na místě instalace. Klimatizační zařízení a tepelná čerpadla Mitsubishi Electric obsahují fluorované skleníkové plyny R410a (GWP 2088) nebo R32 (GWP 675).

