



MXZ-3F54/68VF3 / MXZ-4F72/80VF3

Multisplit-Inverter

für 2-4 Innengeräte/Kühlen und Heizen















MXZ Multisplit-Inverter-Außengeräte, Kühlen/Heizen

	'	· /							
Bezeichnung Außengeräte			MXZ-2F33VF3	MXZ-2F42VF3	MXZ-2F53VF3	MXZ-3F54VF3	MXZ-3F68VF3	MXZ-4F72VF3	MXZ-4F80VF3
Kühlen	Kälteleistung (kW)		3,3 (1,1-3,8)	4,2 (1,1-4,4)	5,3 (1,1-5,6)	5,4 (2,9-6,8)	6,8 (2,9-8,4)	7,2 (3,7-8,8)	8,0 (3,7-9,0)
	Leistungsaufnahme (kW)		0,8	0,98	1,4	1,32	1,84	1,85	2,25
	SEER		6,13	8,69	8,63	8,52	7,96	8,13	7,55
	Energieeffizienzklasse		A++	A+++	A+++	A+++	A++	A++	A++
	Einsatzbereich (°C)		-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46
Heizen	Heizleistung (kW)		4,0 (1,0-4,1)	4,5 (1,0-4,8)	6,4 (1,0-7,0)	7,0 (2,6-9,0)	8,6 (2,6-10,6)	8,6 (3,4-10,7)	8,8 (3,4-11,0)
	Leistungsaufnahme (kW)		0,91	0,88	1,56	1,40	1,91	1,87	2,0
	SCOP		4,16	4,60	4,60	4,61	4,12	4,07	4,07
	Energieeffizienzklasse		A+	A++	A++	A++	A+	A+	A+
	Einsatzbereich (°C)		-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24

Bezeichnung Außengeräte		MXZ-2F33VF3	MXZ-2F42VF3	MXZ-2F53VF3	MXZ-3F54VF3	MXZ-3F68VF3	MXZ-4F72VF3	MXZ-4F80VF3
Luftvolumenstrom (m³/h)		1974	1662	1974	2526	2526	2526	2562
Schalldruckpegel Kühlen / Heizen (dB(A))		49/50	44/50	46/51	46/50	48/53	48/54	50/55
Abmessungen (mm)	B/T/H	800/285/550	800/285/550	800/285/550	840/330/710	840/330/710	840/330/710	840/330/710
Gewicht (kg)		33	37	37	58	58	59	59
Anschließbare Innengeräte (Anzahl)		2	2	2	2-3	2-3	2-4	2-4
Kältetechnische Angaben								
Gesamtleitungslänge (m)*		20/15**	30/20**	30/20**	50/25**	60/25**	60/25**	60/25**
Max. Höhendifferenz (m)		10	15/10*	15/10*	15/10*	15/10*	15/10*	15/10*
Kältemitteltyp/-menge (kg)/max. Menge (kg) GWP/CO ₃ -Äquivalent (t)/CO ₃ -Äquivalent max. (t)		R32/0,80/0,80 675/0,54/0,54	R32/1,0/1,0 675/0,675/0,675	R32/1,0/1,0 675/0,675/0,675	R32/2,4/2,4 675/1,62/1,62	R32/2,4/2,4 675/1,62/1,62	R32/2,4/2,4 675/1,62/1,62	R32/2,4/2,4 675/1,62/1,62
Kältemittelvorfüllung für (m)		20	30	30	50	60	60	60
Nachfüllmenge Kältemittel (kg)		_	_	_	_	_	_	_
Kältetechnische Anschlüsse Ø (mm)	fl.	2 x 1/4"	2 x 1/4"	2 x 1/4"	3 x 1/4"	3 x 1/4"	4 x 1/4"	4 x 1/4"
	S.	2 x 3/8"	2 x 3/8"	2 x 3/8"	3 x 3/8"	3 x 3/8"	1 x 1/2" / 3 x 3/8"	1 x 1/2" / 3 x 3/8
Elektrische Angaben								
Spannungsversorgung (V, Phase, Hz)		220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50
Betriebsstrom Kühlen / Heizen (A)		4,3/4,6	4,9/4,4	6,5/7,5	6,0/6,4	8,4/8,8	8,5/8,6	10,3/9,2
Empfohlener Leistungsquerschnitt – Zuleitung Außengerät (mm²)		3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 4,0	3 x 4,0	3 x 4,0	3 x 4,0
Empfohlener Leistungsquerschnitt – Innengerät – Außengerät (mm²)		4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
Max. Betriebsstrom (A)	10,0	12,2	12,2	18,0	18,0	18,0	18,0	
Empf. Sicherungsgröße (A)		13	13	13	20	20	20	20

¹⁵ m, wenn das Außengerät unterhalb steht; 10 m, wenn das Außengerät oberhalb der Innengeräte steht

Energieeffizienzklassen auf einer Skala von A+++ bis D

▶ Die Multi-Split-Systeme der MXZ-Serie arbeiten entweder im Kühl- oder Heizbetrieb.



pro angeschlossenem Innengerät