

Tehničke karakteristike - MLZ-KP

MODEL		MLZ-KP25VF SUZ-M25VA		MLZ-KP35VF SUZ-M35VA		MLZ-KP50VF SUZ-M50VA	
	Jedinica mjere	Hlađenje	Grijanje	Hlađenje	Grijanje	Hlađenje	Grijanje
Kapacitet	kW	2,5 (1,4 - 3,2)	3,2 (1,4 - 4,2)	3,5 (0,8 - 3,9)	4,1 (1,1 - 4,9)	5,0 (1,7 - 5,6)	6,0 (1,7 - 7,2)
Potrošnja električne energije	kW	0,590	0,800	0,940	1,100	1,380	1,860
Godišnja potrošnja električne energije	kWh/god	141	697	175	791	260	1397
SEER/SCOP	-	6,2	4,4	7,0	4,6	6,7	4,3
Razred energetske učinkovitosti	-	A++	A+	A++	A++	A++	A+
Temperaturno radno područje	°C	-10 ~ 46	-10 ~ 24	-10 ~ 46	-10 ~ 24	-15 ~ 46	-10 ~ 24
Napajanje	Ph/V/Hz	1 / 220 - 240 / 50		1 / 220 - 240 / 50		1 / 220 - 240 / 50	
Radni medij	-	R32		R32		R32	
Unutarnja jedinica		MLZ-KP25VF		MLZ-KP35VF		MLZ-KP50VF	
Protok zraka - hlađenje	m ³ /min	6,0 - 7,2 - 8,0 - 8,8		6,0 - 7,3 - 8,4 - 9,4		6,0 - 8,3 - 9,8 - 11,4	
Protok zraka - grijanje	m ³ /min	6,0 - 7,0 - 8,2 - 9,2		6,0 - 7,7 - 8,8 - 9,9		6,0 - 8,8 - 10,3 - 11,8	
Razina zvučnog tlaka - hlađenje	dB(A)	27 - 31 - 34 - 38		27 - 32 - 36 - 40		29 - 36 - 41 - 47	
Razina zvučnog tlaka - grijanje	dB(A)	26 - 27 - 34 - 37		29 - 32 - 36 - 40		26 - 37 - 42 - 48	
Razina zvučne snage - hlađenje	dB(A)	52		53		59	
Dimenzije jedinice (Š x D x V)	mm	1102 x 360 x 185		1102 x 360 x 185		1102 x 360 x 185	
Težina jedinice	kg	15,5		15,5		15,5	
Ukrasni panel		MLP-444W		MLP-444W		MLP-444W	
Dimenzije panela (Š x D x V)	mm	1200 x 424 x 24		1200 x 424 x 24		1200 x 424 x 24	
Težina panela	kg	3,5		3,5		3,5	
Vanjska jedinica		SUZ-M25VA		SUZ-M35VA		SUZ-M50VA	
Protok zraka - hlađenje	m ³ /min	36,3		34,3		45,8	
Protok zraka - grijanje	m ³ /min	34,6		32,7		43,7	
Razina zvučnog tlaka - hlađenje	dB(A)	45		48		48	
Razina zvučnog tlaka - grijanje	dB(A)	46		48		49	
Razina zvučne snage - hlađenje	dB(A)	59		59		64	
Dimenzije jedinice (Š x D x V)	mm	800 x 285 x 550		800 x 285 x 550		800 x 285 x 550	
Težina jedinice	kg	30		35		41	
Cijevna instalacija							
Cijevni priključci - tekuća faza	∅	6,35		6,35		6,35	
Cijevni priključci - plinovita faza	∅	9,52		9,52		12,7	
Maksimalna duljina instalacije	m	20		20		30	
Maksimalna visinska razlika	m	12		12		30	