

Unità esterne



2/3/4/5M(W)XM

R32

BLUEEVOLUTION

Unità esterna				2MXM40M(N)/A	2MXM50M(N)/A	2MXM68N(A)/A	3MXM40N(9/8/7)/A(9)	3MXM52N(9/8/7)/A(9)	3MXM68N(9)/A(9)	4MXM68N(9)/A(9)	4MXM80N(9)/A(9)	5MXM90N(9)/A(9)	4MWXM52A(9)	
Dimensioni	MXM*N	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm	550x840x330					734x958x384					-
	MXM*A(9)	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm	552x852x350					734x974x408					734x974x401
Peso	Unità		kg	36	41	60	57	62	63	67	68	57		
	Raffrescamento		dB(A)	60	61	61	59	61	61	64	59			
Potenza sonora	Riscaldamento		dB(A)	62	61	61	59	61	64	59				
	Raffrescamento	Nom.	dB(A)	48	46	48	46	48	49	52	46			
Pressione sonora	Riscaldamento	Nom.	dB(A)	50	48	47	47	48	49	52	47			
	Raffrescamento	T. esterna	Min.~ Max. °CBS									-10 ~ 46	-10~50	
Campo di funzionamento	Raffrescamento	T. esterna	Min.~ Max. °CBU									-15 ~ 18	-20~24	
	Riscaldamento	T. esterna	Min.~ Max. °CBU									-15 ~ 18	-20~24	
Refrigerante	Tipo			R32										
	Carica		Kg	0,88	1,15	2,00	1,80	2,00	2,40	2,2				
	TCO eq			0,6	0,8	1,4	1,2	1,4	1,6	1,49				
	GW ²			675										
Collegamenti tubazioni	Lungh. tubazioni UE - UI	Max.	m	20					25					
	Lungh. tot. tubaz. Sistema	Max.	m	30					50					60
	Dislivello UI - UE	Max.	m						15					70
Alimentazione	Fase/Frequenza/Tensione		Hz/V	1 ~ / 50 / 220-240										
	Corrente - 50Hz	Portata massima del fusibile (MFA)	A	16	20	16	20	25	32	20				

Unità interna				FTXA	CTXA15CW/ CB/CS	FTXA20CW/ CB/CS	FTXA25CW/ CB/CS	FTXA35CW/ CB/CS	FTXA42CW/ CB/CS	FTXA50CW/ CB/CS	
Dimensioni	Unità	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm	295x798x189							
Peso	Unità		kg	13							
Filtro aria	Tipo			Estraibile/lavabile/antimuffa							
Ventilatore - Portata d'aria	Raffrescamento	Altissima/Alta/Nom./Bassa/Silent	m ³ /min	11,9/11/8,2/6,1/4,6	11,9/11/8,2/6,1/4,6	12,4/11,5/8,6/6,1/4,6	12,9/11,9/8,6/6,1/4,6	14,1/13,1/9,8/7,2/4,6	14,4/13,5/10,4/7,6/5,2		
	Riscaldamento	Altissima/Alta/Nom./Bassa/Silent	m ³ /min	11,9/10,9/8,7/6,4/4,5	11,9/10,9/8,7/6,4/4,5	12,1/11,1/9/6,4/4,5	12,5/11,5/9/6,4/4,5	15,6/14,6/10,5/7,7/5,2	16,1/15,1/11,1/8,2/5,7		
Potenza sonora	Raffrescamento		dB(A)	57			60				
	Riscaldamento		dB(A)	-	59		61		62		
Pressione sonora	Raffrescamento	Alta/Nom./Bassa/Silent	dB(A)	39/32/25/21	39/32/25/19	40/33/25/19	41/33/25/19	45/37/29/21	46/39/31/24		
	Riscaldamento	Alta/Nom./Bassa/Silent	dB(A)	39/32/25/21	39/32/25/19	40/33/25/19	41/33/25/19	45/37/29/21	46/42/33/24		
Sistemi di controllo	Telecomando a infrarossi			ARC466A9							
Alimentazione	Fase/Frequenza/Tensione		Hz/V	1 ~ / 50 / 220-240							