

EMO06

Condizionatori da parete per applicazioni outdoor

POTENZA FRIGORIFERA

640 W



Caratteristiche	U.M.	EMO06BM1B	EMO06CM1B	EMO06GM1B
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	640	640	640
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	470	470	470
Alimentazione	V ~ Hz	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60	400/440 2~ 50-60
Larghezza	mm	331	331	331
Altezza	mm	718	718	718
Profondità	mm	235	235+42***	235+58***
Corrente max	A	2,1	4,4	1,2
Corrente di spunto	A	8,1	16	5
Fusibile T	A	6	8	2
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	380	390	390
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	420	430	430
Ciclo di esercizio	-	100%	100%	100%
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
Refrigerante R134a	kg	0,26	0,26	0,26
Pressione max circuito frigorifero	bar	25	25	25
Portata ventilatore aria esterna	m³/h	570	570	570
Portata ventilatore aria armadio	m³/h	330	330	330
Campo temperatura interna	°C	+20/+46	+20/+46	+20/+46
Regolazione temperatura	-	Termostato elettromeccanico settato in fabbrica a 35°C		
Campo temperatura esterna	°C	-20/+55**	-20/+50	-20/+50
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP55	IP55	IP55
Grado di protezione EN60529 - lato ambiente	-	IP34*	IP34*	IP34*
Livello rumore	dB (A)	65	65	65
Peso	kg	21	22	22
Colore	-	RAL 7035 goffrato		
Conformità	-	CE	CE	CE

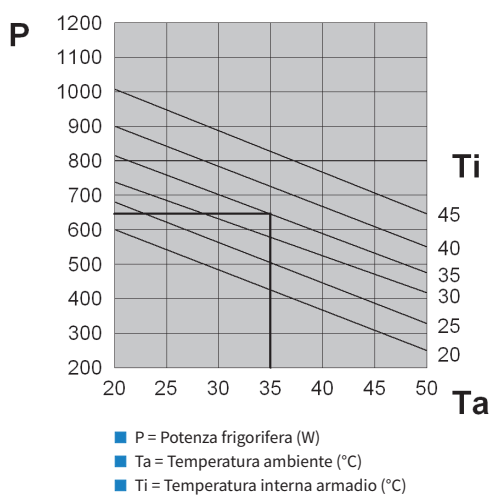
Accessori	
Confezione n.5 panni filtro aria	AAEFP06
Confezione n.1 filtro aria metallico	AAEFM06
Carpenteria esterna acciaio inox	
Verniciatura diversa da colore standard	
Ventilatore evaporatore 48VDC	
Kit viti antivandaliche	
Allarme alta temperatura	
Allarmi di pressione (alta, bassa)	

*** Per ingombro esterno autotrasformatore

** 50 °C a 60 Hz

* Protezione IP54 delle connessioni elettriche lato ambiente

Prestazioni



Dimensioni

