

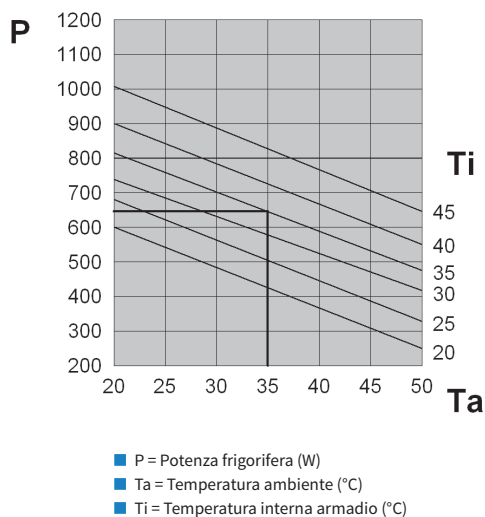
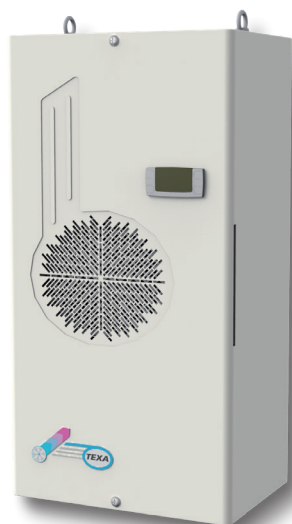
EG006

Condizionatori per montaggio a porta o parete

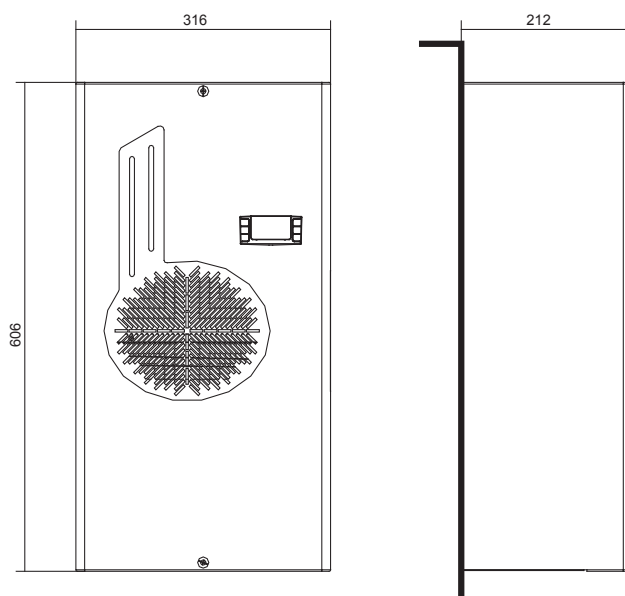
POTENZA FRIGORIFERA


640 W

Prestazioni



Dimensioni



Caratteristiche	U.M.	EGO06BT1B	EGO06BTVBX0000	EGO06CT1B	EGO06GT1B
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	640	640	640	640
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	470	470	470	470
Alimentazione	V ~ Hz	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60	400/440 2~ 50-60
Larghezza	mm	316	316	316	316
Altezza	mm	606	606	606	606
Profondità	mm	212	212	212+42**	212+58**
Corrente max	A	2,1	2,6	4,4	1,2
Corrente di spunto	A	8,1	8,1	16	5
Fusibile T	A	6	6	8	2
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	380	400	390	390
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	420	470	430	430
Ciclo di esercizio	-	100%	100%	100%	100%
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
Refrigerante R134a	kg	0,19	0,23	0,19	0,19
Pressione max circuito frigorifero	bar	25	28	25	25
Portata ventilatore aria esterna	m ³ /h	570	570	570	570
Portata ventilatore aria armadio	m ³ /h	330	330	330	330
Campo temperatura interna	°C	20-50	20-50	20-50	20-50
Regolazione temperatura	-	Termostato elettronico settato in fabbrica a 35°C			
Campo temperatura esterna	°C	20-55*	20-55*	20-50	20-50
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP55	IP55	IP55	IP55
Grado di protezione EN60529 - lato ambiente	-	IP34	IP34	IP34	IP34
Livello rumore	dB (A)	65	65	65	65
Peso	kg	21	21	22	22
Colore	-	RAL 7035 goffrato			
Conformità	-	CE	CE c  us	CE	CE

* 50 °C a 60 Hz

** per ingombro esterno autotrasformatore

Accessori	
Confezione n.5 panni filtro aria	AAEFP06
Confezione n.1 filtro aria metallico	AAEFM06
Versione "0" montaggio semincassato	
Carpenteria esterna acciaio inox	
Verniciatura diversa da colore standard	