

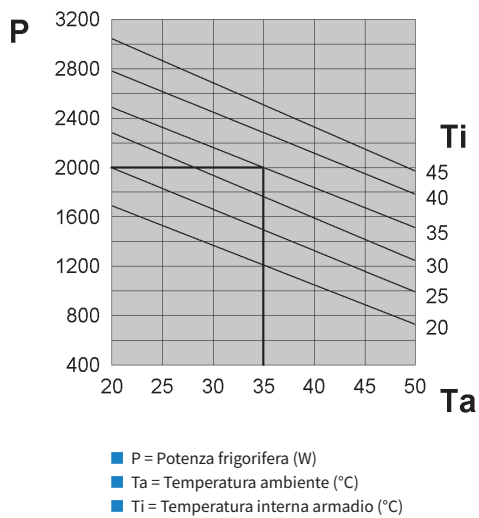
EGO20

Condizionatori per montaggio a porta o parete

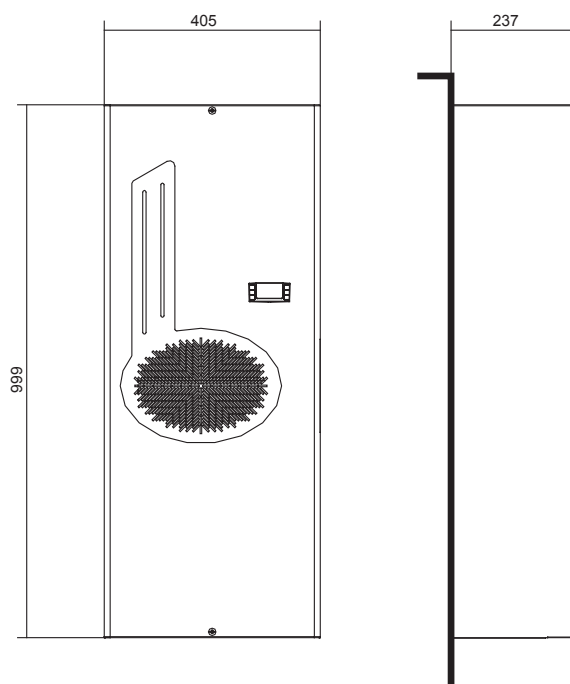
POTENZA FRIGORIFERA



2000 W

Prestazioni



Dimensioni



Caratteristiche	U.M.	EGO20BT1B	EGO20BTVBX0000	EGO20CT1B	EGO20LT1B	EGO20NTVBX0000
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	2000	2000	2000	2000	2000
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	1510	1510	1510	1510	1510
Alimentazione	V - Hz	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60	115 1~50-60	400 3~ 50-60	460 3~ 60
Larghezza	mm	405	405	405	405	405
Altezza	mm	999	999	999	999	999
Profondità	mm	237	237	237	237	237
Corrente max	A	6,5	7	13,3	2,5	2,7
Corrente di spunto	A	24	24	48	10	14
Fusibile T	A	10	10	20	6	5
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	1080	1100	1070	970	1220
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	1290	1300	1210	1150	1440
Ciclo di esercizio	-	100%	100%	100%	100%	100%
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
Refrigerante R134a	kg	0,58	0,54	0,58	0,65	0,61
Pressione max circuito frigorifero	bar	25	28	25	25	28
Portata ventilatore aria esterna	m ³ /h	1050	1050	1050	1050	1050
Portata ventilatore aria armadio	m ³ /h	860	860	860	860	860
Campo temperatura interna	°C	20-50	20-50	20-50	20-50	20-50
Regolazione temperatura	-	Termostato elettronico settato in fabbrica a 35°C				
Campo temperatura esterna	°C	20-55*	20-50	20-50	20-50	20-50
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP55	IP55	IP55	IP55	IP55
Grado di protezione EN60529 - lato ambiente	-	IP34	IP34	IP34	IP34	IP34
Livello rumore	dB (A)	65	65	65	65	65
Peso	kg	52	52	54	54	54
Colore	-	RAL 7035 goffrato				
Conformità	-	CE	CE 	CE	CE	CE 

* 50 °C a 60 Hz

Accessori	
Confezione n.5 panni filtro aria	C15000163
Confezione n.1 filtro aria metallico	C15000164
Versione "0" montaggio semincassato	
Carpenteria esterna acciaio inox	
Verniciatura diversa da colore standard	