

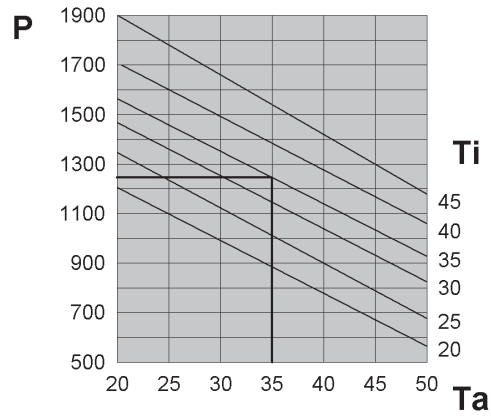
# EGO12

Condizionatori per montaggio a porta o parete

POTENZA FRIGORIFERA

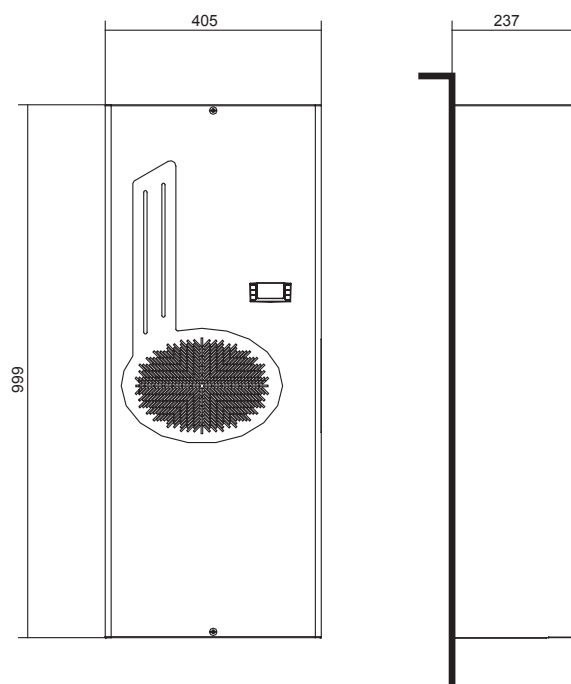
1250 W


## Prestazioni



- P = Potenza frigorifera (W)
- Ta = Temperatura ambiente (°C)
- Ti = Temperatura interna armadio (°C)

## Dimensioni



Caratteristiche	U.M.	EGO12BT1B	EGO12BTVBX0000	EGO12CT1B	EGO12GT1B
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	1250	1250	1250	1250
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	910	910	910	910
Alimentazione	V ~ Hz	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60	400/440 2~ 50-60
Larghezza	mm	405	405	405	405
Altezza	mm	999	999	999	999
Profondità	mm	237	237	237	237
Corrente max	A	3,8	5	7,6	2,2
Corrente di spunto	A	11	11	24	8,5
Fusibile T	A	6	8	10	4
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	680	710	690	690
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	790	820	800	800
Ciclo di esercizio	-	100%	100%	100%	100%
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
Refrigerante R134a	kg	0,38	0,29	0,38	0,38
Pressione max circuito frigorifero	bar	25	28	25	25
Portata ventilatore aria esterna	m³/h	860	860	860	860
Portata ventilatore aria armadio	m³/h	570	570	570	570
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*	20-50	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	38	38	40	40
Colore	-	RAL 7035 goffrato			
Conformità		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	