

# EGOS3

Condizionatori per montaggio a porta o parete

**POTENZA FRIGORIFERA**

**300 W**

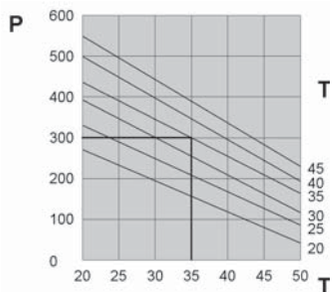


Caratteristiche	U.M.	EGOS3BT1B
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	300
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	150
Alimentazione	V - Hz	230 1- 50-60
Larghezza	mm	525
Altezza	mm	345
Profondità	mm	136
Corrente max	A	1,5
Corrente di spunto	A	4,2
Fusibile T	A	4
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	270
Potenza elettrica assorbita EN14511 -A35A50	W	310
Ciclo di esercizio	-	100%
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli
Refrigerante R134a	kg	0,12
Pressione max circuito frigorifero	bar	25
Portata ventilatore aria esterna	m <sup>3</sup> /h	280
Portata ventilatore aria armadio	m <sup>3</sup> /h	280
Campo temperatura interna	°C	20-46
Regolazione temperatura	-	Termostato elettronico settato in fabbrica a 35°C
Campo temperatura esterna	°C	20-55*
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP55
Grado di protezione EN60529 - lato ambiente	-	IP34
Livello rumore	dB (A)	61
Peso	kg	14
Colore	-	RAL 7035 goffrato
Conformità	-	CE

Accessori	
Carpenteria esterna acciaio inox	
Verniciatura diversa da colore standard	

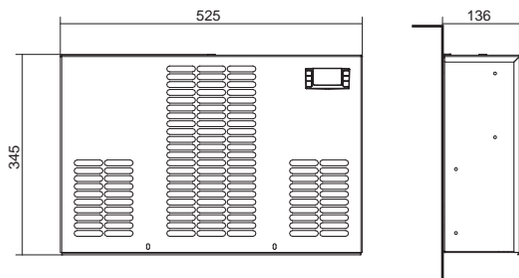
\* 50 °C a 60 Hz

**Prestazioni**



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

**Dimensioni**



# EGO04

Condizionatori per montaggio a porta o parete

**POTENZA FRIGORIFERA**

**380 W**

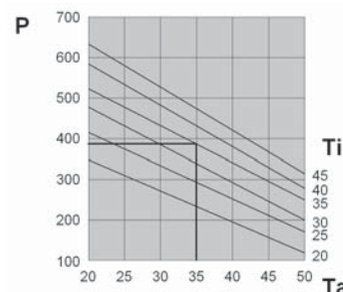


Caratteristiche	U.M.	EGO04BT1B	EGO04BTVBX0000	EGO04CT1B
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	380	380	380
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	240	240	240
Alimentazione	V - Hz	230 1- 50-60	230 1- 50-60	115 1- 50-60
Larghezza	mm	285	285	285
Altezza	mm	460	460	460
Profondità	mm	180	180	180+35**
Corrente max	A	1,6	1,7	3,2
Corrente di spunto	A	6	6	11
Fusibile T	A	4	4	6
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	230	280	240
Potenza elettrica assorbita EN14511 -A35A50	W	260	330	270
Ciclo di esercizio	-	100%	100%	100%
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4w poli
Refrigerante R134a	kg	0,16	0,16	0,16
Pressione max circuito frigorifero	bar	26	28	26
Portata ventilatore aria esterna	m <sup>3</sup> /h	280	280	280
Portata ventilatore aria armadio	m <sup>3</sup> /h	280	280	280
Campo temperatura interna	°C	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
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP55	IP55	IP55
Grado di protezione EN60529 - lato ambiente	-	IP34	IP34	IP34
Livello rumore	dB (A)	60	65	60
Peso	kg	17	17	18
Colore	-	RAL 7035 goffrato		
Conformità	-	CE	CE	CE

Accessori	
Confezione n.5 panni filtro aria	AAEFP04
Confezione n.1 filtro aria metallico	AAEFM04
Carpenteria esterna acciaio inox	
Verniciatura diversa da colore standard	

\*\* per ingombro esterno autotrasformatore \* 50 °C a 60 Hz

**Prestazioni**



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

**Dimensioni**

