

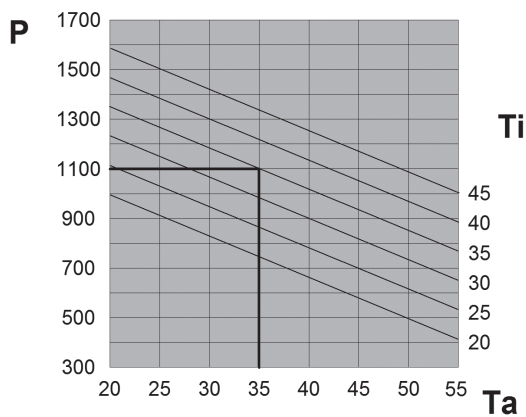
FLY11

Condizionatori per montaggio a porta o parete

POTENZA FRIGORIFERA

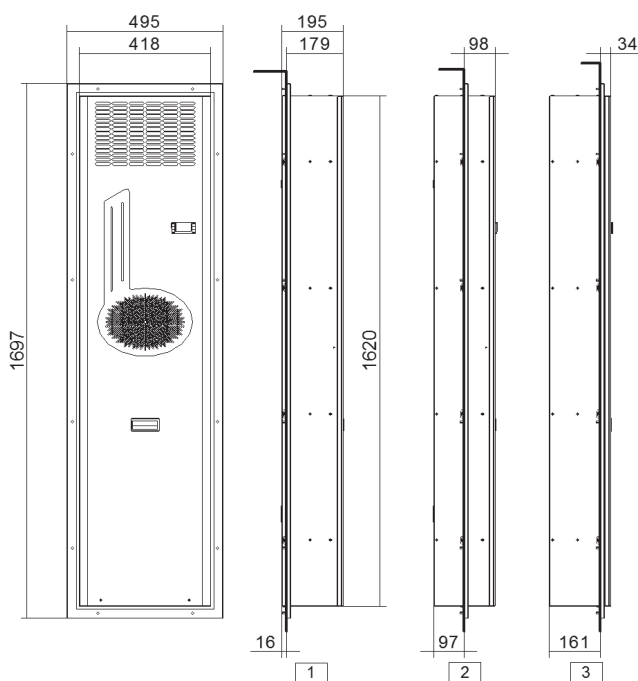
1100 W

Prestazioni



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

Dimensioni



Caratteristiche	U.M.	FLY11BT0B	FLY11BTUB	FLY11KT0B	FLY11KTUB
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	1100	1100	1100	1100
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	860	860	860	860
Alimentazione	V ~ Hz	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60	400/460 2~ 50-60	400/460 2~ 50-60
Larghezza	mm	495	495	495	495
Altezza	mm	1697	1697	1697	1697
Profondità	mm	195	195	195	195
Corrente max	A	6	6	3	3
Corrente di spunto	A	21	21	8,5	8,5
Fusibile T	A	10	10	5	5
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	850	850	850	850
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	980	980	980	980
Ciclo di esercizio	-	100%	100%	100%	100%
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
Refrigerante R134a	kg	0,36	0,36	0,36	0,36
Pressione max circuito frigorifero	bar	28	28	28	28
Portata ventilatore aria esterna	m ³ /h	860	860	860	860
Portata ventilatore aria armadio	m ³ /h	860	860	860	860
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	20-55	20-55
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP55	IP55	IP55	IP55
Grado di protezione EN60529 - lato ambiente	-	IP34	IP34	IP34	IP34
Livello rumore	dB (A)	64	64	64	64
Peso	kg	57	57	59	59
Colore	-	RAL 7035 goffrato			
Conformità	-	CE	CE c RU US	CE	CE c RU US

Accessori	
Confezione n.5 panni filtro aria	C15000181
Confezione n.1 filtro aria metallico	C15000182
Carpenteria esterna acciaio inox	
Verniciatura diversa da colore standard	