

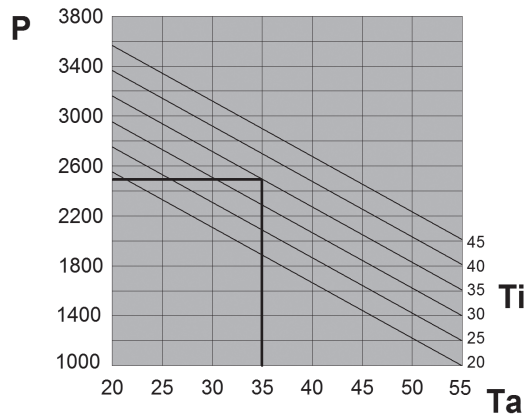
# FLY25

Condizionatori per montaggio a porta o parete

POTENZA FRIGORIFERA

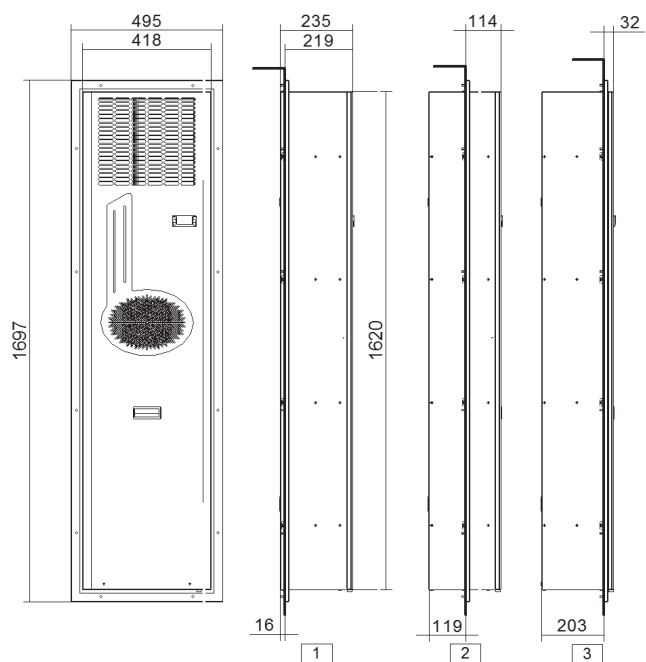
2500 W

## Prestazioni



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

## Dimensioni



Caratteristiche	U.M.	FLY25BT0B	FLY25BTUB	FLY25HT0B	FLY25HTUB
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	2500	2500	2500	2500
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	1850	1850	1850	1850
Alimentazione	V ~ Hz	230 1~ 50-60	230 1~ 50-60	400 3~ 50/460 3~ 60	400 3~ 50/460 3~ 60
Larghezza	mm	495	495	495	495
Altezza	mm	1697	1697	1697	1697
Profondità	mm	235	235	235	235
Corrente max	A	10,5	10,5	3,5	3,5
Corrente di spunto	A	35	35	14	14
Fusibile T	A	13	13	7	7
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	1640	1640	1690	1690
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	1830	1830	1860	1860
Ciclo di esercizio	-	100%	100%	100%	100%
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
Refrigerante R134a	kg	0,9	0,7	0,65	0,8
Pressione max circuito frigorifero	bar	28	28	28	28
Portata ventilatore aria esterna	m <sup>3</sup> /h	1450	1450	1450	1450
Portata ventilatore aria armadio	m <sup>3</sup> /h	1450	1450	1450	1450
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)	69	69	69	69
Peso	kg	80	80	82	82
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	