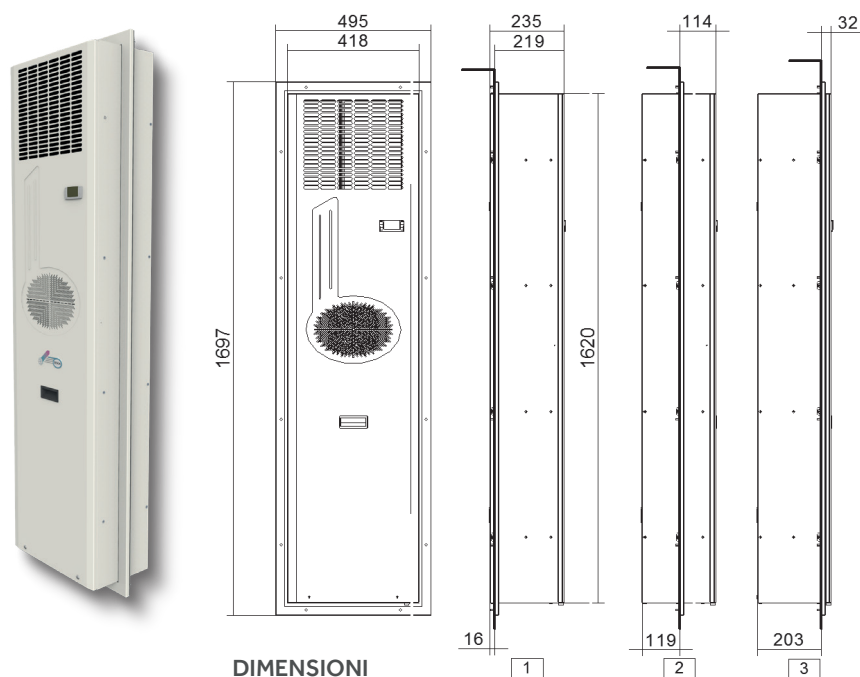
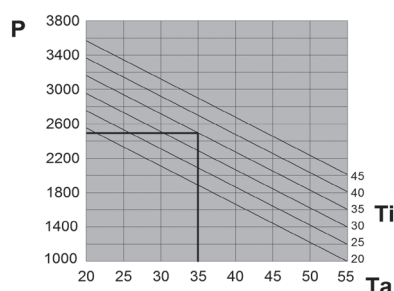


POTENZA FRIGORIFERA 2500 W



### PRESTAZIONI



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

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 - Altezza - Profondità	mm	495 - 1697 - 235	495 - 1697 - 235	495 - 1697 - 235	495 - 1697 - 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
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
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
Campo temperatura esterna	°C	20-55	20-55	20-55	20-55
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP55	IP55	IP55	IP55
Livello rumore	dB (A)	69	69	69	69
Peso	kg	80	80	82	82
Conformità	-	CE	CE cRU <sub>US</sub>	CE	CE cRU <sub>US</sub>