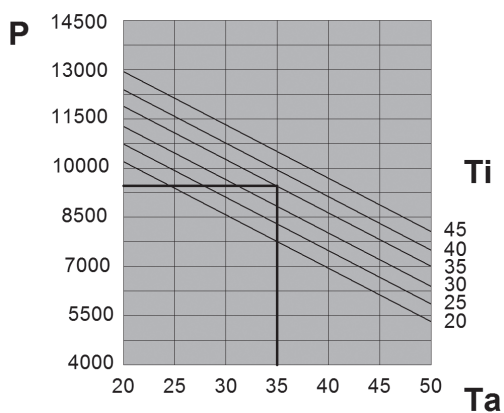


POTENZA FRIGORIFERA 9400 - 9850 W



Caratteristiche	U.M.	EGOA0MTEB	EGOA0NTEB
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	9400	9850
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	7000	7350
Alimentazione	V ~ Hz	400 3~ 50	460 3~ 60
Larghezza - Altezza - Profondità	mm	800 - 2000 - 387	800 - 2000 - 387
Corrente max	A	9,1	10,3
Corrente di spunto	A	30,7	32,5
Fusibile T	A	18	18
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	3650	4380
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	5400	6340
Connessione elettrica	-	Cavo L = 3 m	Cavo L = 3 m
Refrigerante R134a	kg	2,3	2,3
Portata ventilatore aria armadio	m <sup>3</sup> /h	2900	2900
Campo temperatura interna	°C	20-45	20-45
Regolazione temperatura	-	Termostato elettronico settato in fabbrica a 35°C	
Campo temperatura esterna	°C	20-50	20-50
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP54	IP54
Livello rumore	dB (A)	77	77
Peso	kg	180	180
Conformità	-	CE	CE

### PRESTAZIONI (EGOA0MTEB)



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

### DIMENSIONI

