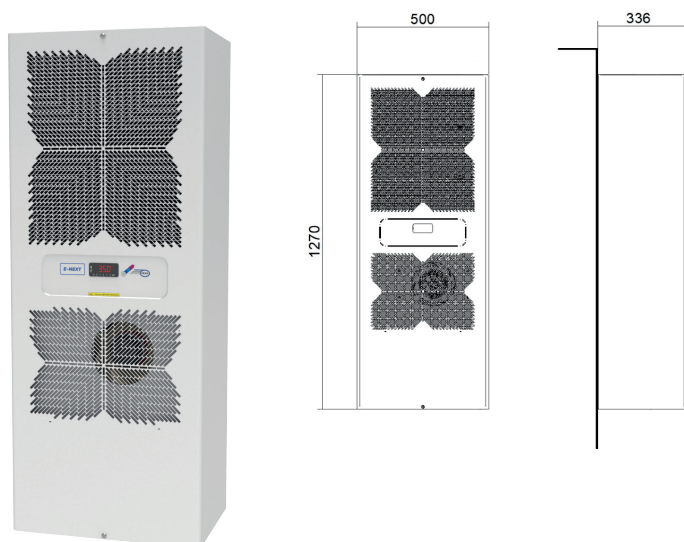


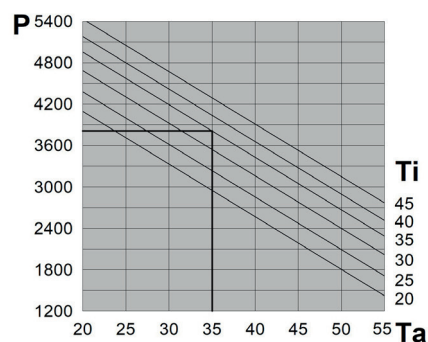
Condizionatori per montaggio a porta o parete

POTENZA FRIGORIFERA 3850 W

DIMENSIONI



PRESTAZIONI



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

Caratteristiche	U.M.	NXT40B0E1C0000	NXT40H0E1C0000	NXT40B0E1U0000	NXT40H0E1U0000
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	3850	3850	3850	3850
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	2650	2650	2650	2650
Alimentazione	V ~ Hz	230 - 1 - 50/60	400/3/50 - 460/3/60	230 - 1 - 50/60	400/3/50 - 460/3/60
Larghezza - Altezza - Profondità	mm	500 - 1270 - 336	500 - 1270 - 336	500 - 1270 - 336	500 - 1270 - 336
Corrente max	A	7,8	3,1	7,8	3,1
Corrente di spunto	A	37	16	37	16
Fusibile T	A	16	6	16	6
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	1670	1580	1670	1580
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	1980	1920	1980	1920
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
Portata ventilatore aria armadio	m ³ /h	1500	1500	1500	1500
Campo temperatura interna	°C	20-45	20-45	20-45	20-45
Regolazione temperatura	-	Termostato elettronico TX-i40 settato in fabbrica a 35°C			
Campo temperatura esterna	°C	20-55	20-55	20-55	20-55
Grado di protezione lato armadio	-	IP55	IP55	NEMA TYPE 12	NEMA TYPE 12
Livello rumore	dB (A)	70	70	70	70
Peso	kg	70	74	70	74
Conformità	-	CE UK ENEC	CE UK ENEC	UL CE UK ENEC	UL CE UK ENEC