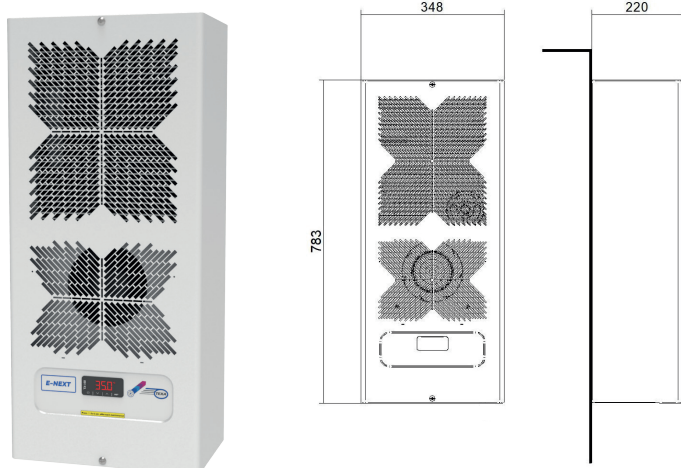
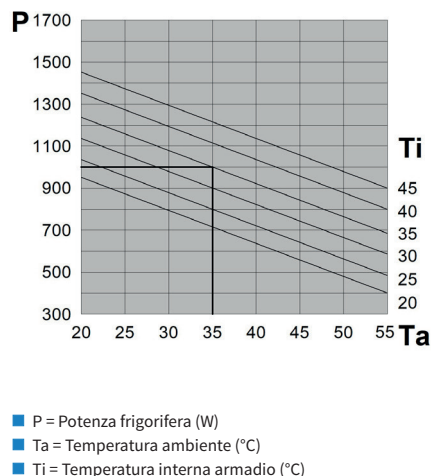


POTENZA FRIGORIFERA 1000 W

DIMENSIONI



PRESTAZIONI



Caratteristiche	U.M.	NXT10B0E1C0000	NXT10K0E1C0000	NXT10B0E1U0000	NXT10C0E1U0000	NXT10K0E1U0000
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	1000	1000	1000	1000	1000
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	760	760	760	760	760
Alimentazione	V ~ Hz	230 - 1 - 50/60	400/460 - 2 - 50/60	230 - 1 - 50/60	115 - 1 - 60	400/460 - 2 - 50/60
Larghezza - Altezza - Profondità	mm	348 - 783 - 220	348 - 783 - 220	348 - 783 - 220	348 - 783 - 220	348 - 783 - 220
Corrente max	A	3	1,7	3	5,7	1,7
Corrente di spunto	A	13,1	7,5	13,1	28	7,5
Fusibile T	A	6	4	6	10	4
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	500	500	500	570	500
Potenza elettrica assorbita EN14511 -A35A50	W	600	600	600	670	600
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli				
Portata ventilatore aria armadio	m ³ /h	540	540	540	540	305
Campo temperatura interna	°C	20-45				
Regolazione temperatura	-	Termostato elettronico TX-i40 settato in fabbrica a 35°C				
Campo temperatura esterna	°C	20-55				
Grado di protezione lato armadio	-	IP55	IP55	NEMA TYPE 12	NEMA TYPE 12	NEMA TYPE 12
Livello rumore	dB (A)	65				
Peso	kg	27				
Conformità	-	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC

Versione per montaggio a semi incasso pag 35