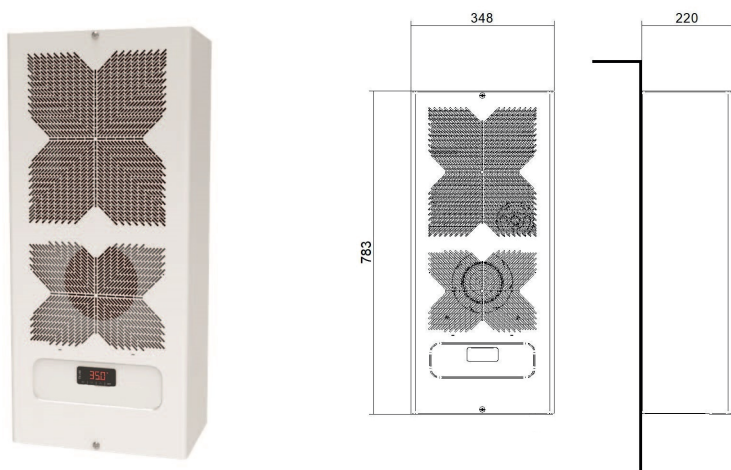


NXT10

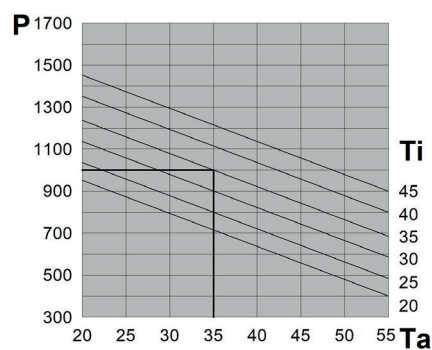
Climatiseurs pour montage sur porte ou latéral

PUISSANCE FRIGORIFIQUE 1000 W

DIMENSIONS



PERFORMANCES



- P = Puissance frigorifique (W)
- Ta = Température ambiante (°C)
- Ti = Température interne armoire (°C)

Caractéristiques	U.M.	NXT10B0E1C0000	NXT10K0E1C0000	NXT10B0E1U0000	NXT10C0E1U0000	NXT10K0E1U0000
Puissance frigorifique EN14511 - A35A35	W	1000	1000	1000	1000	1000
Puissance frigorifique EN14511 - A35A50	W	760	760	760	760	760
Alimentation	V ~ Hz	230 - 1 - 50/60	400/460 - 2 - 50/60	230 - 1 - 50/60	115 - 1 - 50/60	400/460 - 2 - 50/60
Largeur - Hauteur - Profondeur	mm	348 - 783 - 220	348 - 783 - 220	348 - 783 - 220	348 - 783 - 220	348 - 783 - 220
Courant max.	A	3	1,7	3	6	1,4
Courant de démarrage	A	13,1	7,5	13,1	28	7,4
Fusible T	A	6	4	6	10	4
Puissance électrique absorbée EN14511 - A35A35	W	500	500	500	500	500
Puissance électrique absorbée EN14511 - A35A50	W	600	600	600	600	600
Branchement électrique	-	Fiche 4 pôles	Fiche 4 pôles	Fiche 4 pôles	Fiche 4 pôles	Fiche 4 pôles
Débit ventilateur air armoire	m³/h	540	540	540	540	305
Plage température interne	°C	20-45	20-45	20-45	20-45	20-45
Réglage température	-	Thermostat électronique TX-i40 réglé en usine sur 35°C				
Plage température externe	°C	20-55	20-55	20-55	20-55	20-55
Degré de protection côté armoire	-	IP55	IP55	NEMA TYPE 12	NEMA TYPE 12	NEMA TYPE 12
Niveau bruit	dB (A)	65	65	65	65	65
Poids	kg	27	28	27	27	28
Conformité	-	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC