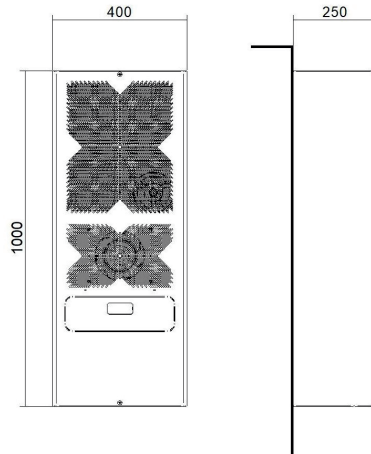


NXT20

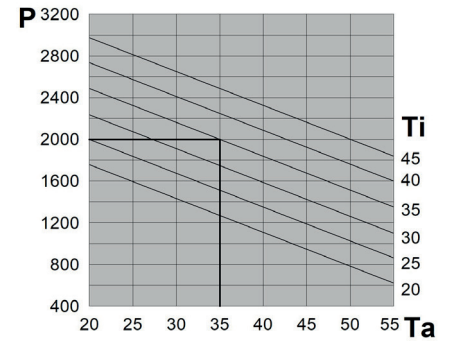
Climatiseurs pour montage sur porte ou latéral

PUISSANCE FRIGORIFIQUE 2000 W

DIMENSIONS



PERFORMANCES



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

Caractéristiques	U.M.	NXT20B0E1C0000	NXT20H0E1C0000	NXT20B0E1U0000	NXT20C0E1U0000	NXT20H0E1U0000	NXT20V0E1C0000
Puissance frigorifique EN14511 - A35A35	W	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Puissance frigorifique EN14511 - A35A50	W	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Alimentation	V ~ Hz	230 - 1 - 50/60	400/3/50 460/3/60	230 - 1 - 50/60	115 - 1 - 50/60	400/3/50 460/3/60	48VDC
Largeur - Hauteur - Profondeur	mm	400 - 1000 - 250	400 - 1000 - 250	400 - 1000 - 250	400 - 1000 - 250	400 - 1000 - 250	400 - 1000 - 250
Courant max.	A	4,8	1,6	4,8	9,6	1,6	21
Courant de démarrage	A	21,8	12	21,8	56,8	12	-
Fusible T	A	10	4	10	16	4	26
Puissance électrique absorbée EN14511 - A35A35	W	990	870	990	990	870	890
Puissance électrique absorbée EN14511 - A35A50	W	1130	1050	1130	1130	1050	1030
Branchement électrique	-	Fiche 4 pôles	Fiche 4 pôles	Fiche 4 pôles	Fiche 4 pôles	Fiche 4 pôles	Fiche 4 pôles
Débit ventilateur air armoire	m ³ /h	885	885	885	885	885	885
Plage température interne	°C	20-45	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	20-55
Degré de protection côté armoire	-	IP55	IP55	NEMA TYPE 12	NEMA TYPE 12	NEMA TYPE 12	IP55
Niveau bruit	d B (A)	65	65	65	65	65	65
Poids	kg	42	44	42	42	44	42
Conformité	-	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC