

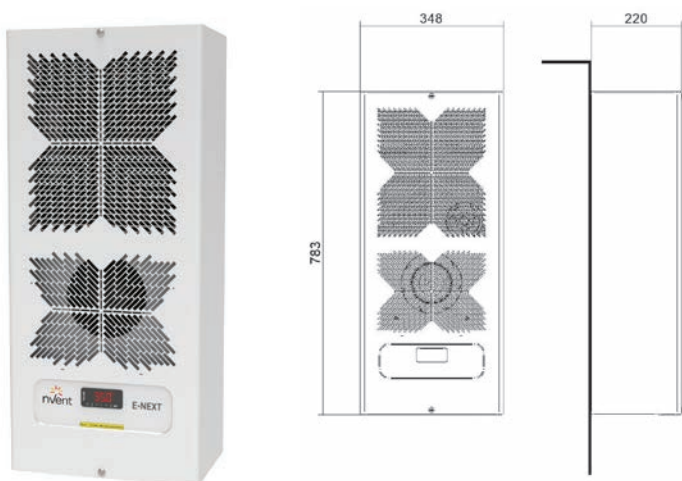
# NXT10

## Klimaanlagen für die Tür- oder Wandmontage

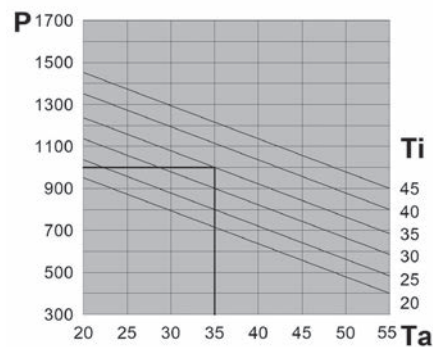
### KÜHLEISTUNG

1000 W

### ABMESSUNGEN



### LEISTUNG



- P = Kühlleistung (W)
- Ta = Umgebungstemperatur (°C)
- Ti = Innentemperatur im Schrank (°C)

Merkmale	Einheit	NXT10B0E1U00000	NXT10C0E1U00000	NXT10K0E1U00000
Kühlleistung EN14511 – A35A35	W	1000	1000	1000
Kühlleistung EN14511 – A35A50	W	760	760	760
Stromversorgung	V ~ Hz	230 – 1 – 50/60	115 – 1 – 60	400/460 – 2 – 50/60
Breite – Höhe – Tiefe	mm	348 – 783 – 220	348 – 783 – 220	348 – 783 – 220
Max. Strom	A	3	5,7	1,7
Einschaltstrom	A	13,1	28	7,5
T-Sicherung	A	6	10	4
Leistungsaufnahme EN14511 – A35A35	W	500	570	500
Leistungsaufnahme EN14511 – A35A50	W	600	670	600
Elektrischer Anschluss	–	4-Stift-Stecker	4-Stift-Stecker	4-Stift-Stecker
Leistung Schranklüfter	m <sup>3</sup> /h	540	540	540
Innentemperaturbereich	°C	20–45	20–45	20–45
Temperaturregelung	–	Elektronischer Thermostat TX-i40 werksseitig auf 35 °C eingestellt		
Außentemperaturbereich	°C	20–55	20–55	20–55
Schutzart – Schrankseite	–	NEMA TYP 12	NEMA TYP 12	NEMA TYP 12
Geräuschpegel	dB (A)	65	65	65
Gewicht	kg	27	27	29
Konformität	–			

Ausführung für halbversenkte Installation siehe Seite 35