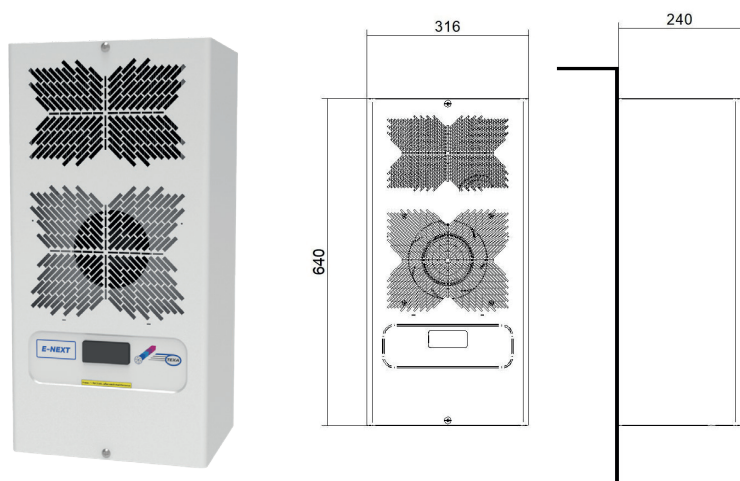


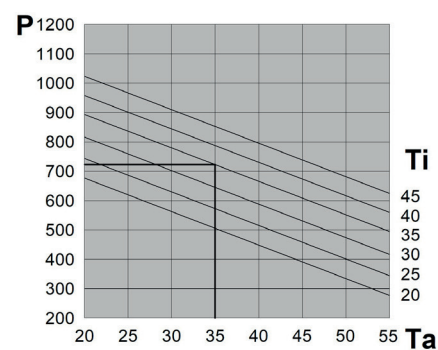
## Condizionatori da parete per applicazioni outdoor

POTENZA FRIGORIFERA 720 W

## DIMENSIONI



## PRESTAZIONI



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

Caratteristiche	U.M.	NOX06B0E1C00000	NOX06K0E1C00000	NOX06B0E1U00000	NOX06C0E1U00000
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	720	720	720	720
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	555	555	555	555
Alimentazione	V ~ Hz	230 - 1 - 50/60	400/460 - 2 - 50/60	230 - 1 - 50/60	115 - 1 - 60
Larghezza - Altezza - Profondità	mm	316 - 640 - 240	316 - 640 - 240	316 - 640 - 240	316 - 640 - 240
Corrente max	A	2,3	1,3	2,3	4,3
Corrente di spunto	A	10,9	6,3	10,9	22,2
Fusibile T	A	6	4	6	8
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	380	380	380	420
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	450	450	450	500
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
Portata ventilatore aria armadio	m <sup>3</sup> /h	305	305	305	305
Campo temperatura interna	°C	20-45	20-45	20-45	20-45
Regolazione temperatura	-	Termostato elettronico TX-i40 settato in fabbrica a 35°C, con cavo di 3m e kit montaggio barra din			
Campo temperatura esterna	°C	-20/+55	-20/+55	-20/+55	-20/+55
Grado di protezione lato armadio	-	IP55	IP55	NEMA TYPE 4/4X	NEMA TYPE 4/4X
Livello rumore	dB (A)	65	65	65	65
Peso	kg	24	26	24	24
Conformità	-	CE UK EPA	CE UK EPA	UL CE UK EPA	UL CE UK EPA

\* Type 4X solo in versione carpenteria acciaio inox