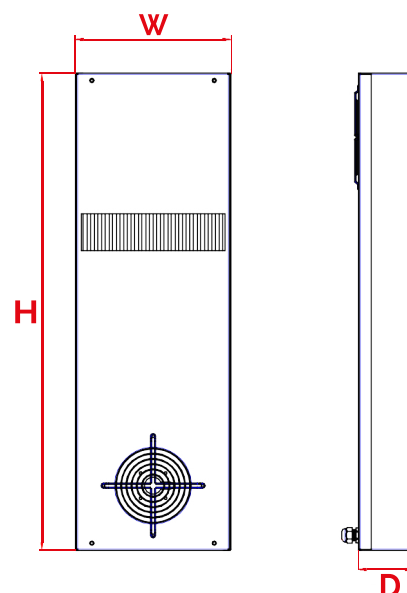
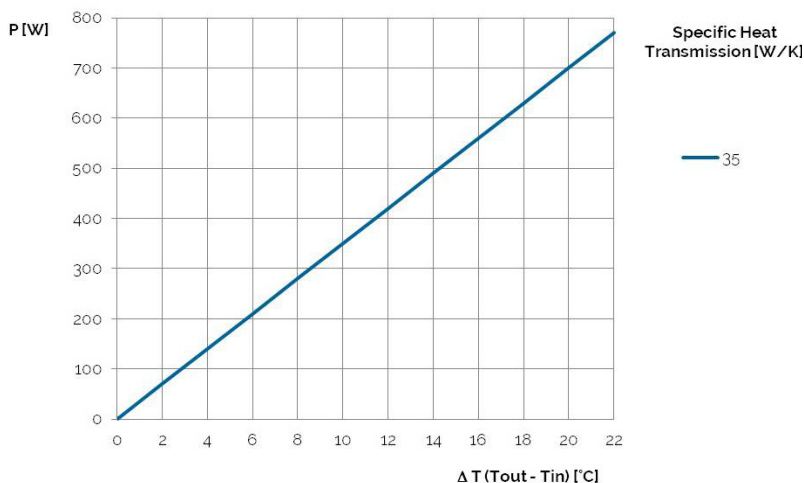


XVA35



CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CODIGO	M.U.	XVA3500320	XVA35T0120	XVA35T0220	XVA35U1320	XVA35U1303
Resa Specifica - Specific heat transmission - Spezifische Leistung Rendimiento específico	W/K	35	35	35	35	35
Alimentazione Power supply - Spannungsversorgung - Tensión	V-ph-Hz	230-1-50/60	230-1-50/60	230-1-50/60	230-1-50/60	115-1-60
Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Widht / Depth - Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Ancho / Profundidad (HxWxD)	mm	780x254x90	780x254x90	780x254x90	780x254x90	780x254x90
Corrente assorbita - Absorbed current - Stromaufnahme - Corriente absorbida	A	0,46 / 0,58	0,46 / 0,58	0,46 / 0,58	0,8	1,1
Fusibile T - Pre-Fuse T - Absicherung T - Elemento previo de fusibile T	A	2	2	2	2	4
Potenza Assorbita - Power consumption - Leistungaufnahme - Potencia absorbida	W	100 / 130	100 / 130	100 / 130	150	180
Portata aria ventil lato armadio, bocca libera - Side cabinet fan flow, free blowing - Luftmenge Schrankseite, freiblasend - Caudal aire ventil. Lado armario	m³/h	575	575	575	575	575
Limiti Interni Temperatura - Internal Temperature limits - Internen Temperaturgrenzwerte - Límites de temperatura interna	°C	-5 / +55	-5 / +55	-5 / +55	-5 / +55	-5 / +55
Limiti Temperatura lato Ambiente - Side ambient Temperature limits Umgebungstemperatur - Límites Temperatura lado ambiente	°C	-5 / +55	-5 / +55	-5 / +55	-5 / +55	-5 / +55
Protezione lato armadio - Side cabinet protection degree Schutzgrad Schrankseite - Protección lado armario	IP/Type	55 / -	55 / -	55 / -	- / 12	- / 12
Rumorosità - Noise level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	76	76	76	76	76
Peso - Weight - Gewicht - Peso	kg	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Installazione - Installation - Installation - Instalación		Internal/ External	Internal	External	Internal/ External	Internal/ External
Termostato Meccanico - Mechanical Thermostat Mechanischer Thermostat - Termostato mecánico		No	Yes	Yes	No	No