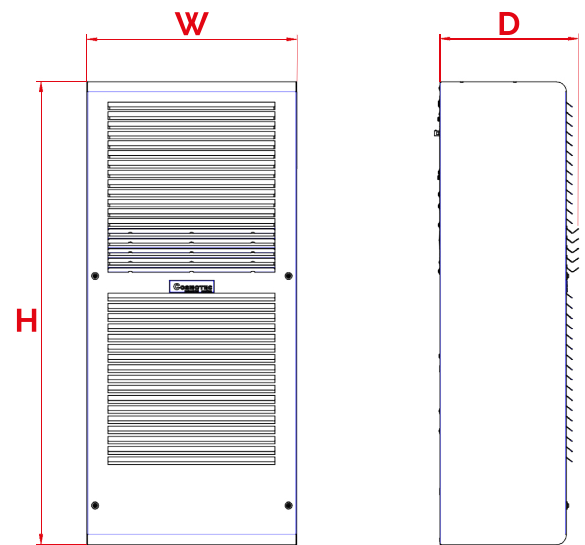
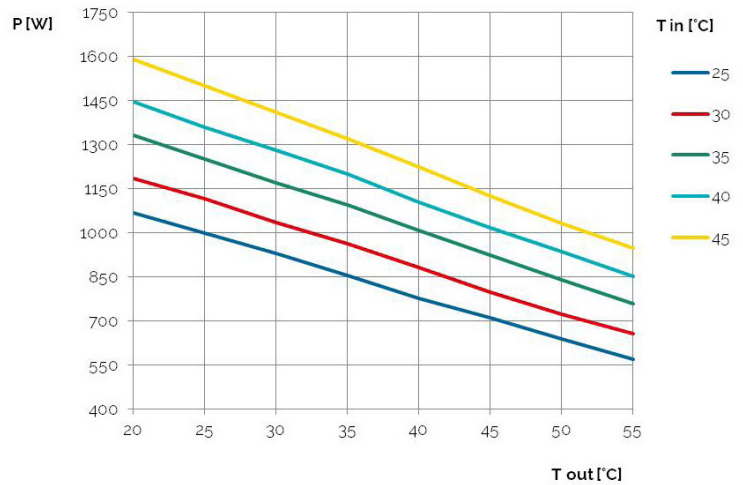


Protherm Outdoor - CVO11



CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CODIGO	M.U.	CVO11002208000	CVO11002288000	CVO11U12038000	CVO11U12208000
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L35 - EN14511-2	W	1100 - 1150	1050 - 1100	1150	1150
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50 - EN14511-2	W	840 - 890	790 - 840	890	890
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Alimentación eléctrica	V-ph-Hz	230-1-50/60	400-2-50 460-2-60	115-1-60	230-1-50/60
Altezza/Larghezza/Profondità - Height/width/Depth - Höhe/Breite/Tiefe - Altura/Ancho/Profundidad (HxWxD)	mm	906x410x272	906x410x272	906x410x272	906x410x272
Corrente Max assorbita - Max absorbed current - Max. Stromaufnahme - Corriente máxima absorbida (1)	A	2,5 / 3	1,3 / 1,4	7,5	3,6
Corrente assorbita alla partenza - Starting Current - Anlaufstrom - Corriente de arranque	A	20	40	34	20
Fusibile T - T PreFuse - Absicherung - Fusibile T	A	6	4	15	15
Potenza Assorbita - Power Consumption - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida L35L50 - EN14511-2	W	510 - 650	510 - 650	650	650
Portata aria ventilatore lato armadio, bocca libera - Cabinet fan flow, free blowing - Luftleistung Schrankseite, freiblasend - Caudal del ventilador, soplado directo	m³/h	540 - 580	540 - 580	580	580
Limiti regolazione Temperatura - Cabinet Temperature Limits - Temperatur Einstellbereich - Limites de temperatura en el armario	°C	+25 / +45	+25 / +45	+25 / +45	+25 / +45
Limiti Temperatura lato Ambiente - Ambient Temperature Limits- Grenzwerte Umgebungstemperatur - Limites de temperatura ambiente	°C	-20 / +55	-20 / +55	-40 / +55	-40 / +55
Protezione lato armadio - Cabinet Protection Degree - Schutzgrad Schrankseite - Clase de protección del armario	IP / Type	54 / -	54 / -	- / 4	- / 4
Rumorosità - Noise Level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	65	65	65	65
Peso - Weight - Gewicht - Peso	kg	44	50	44	44