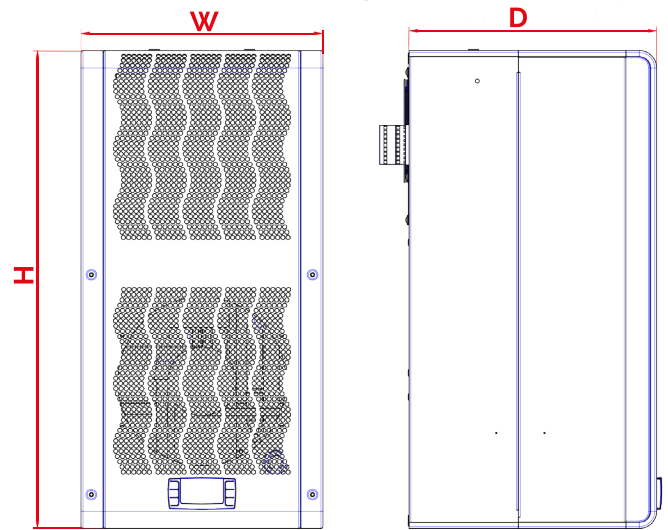
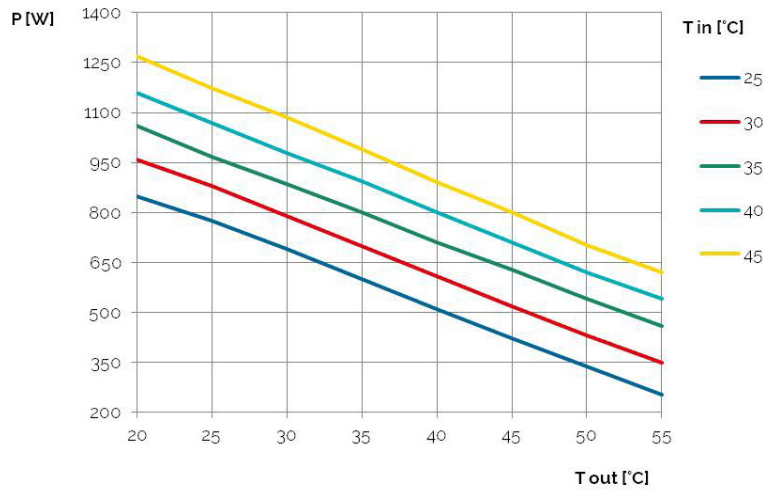
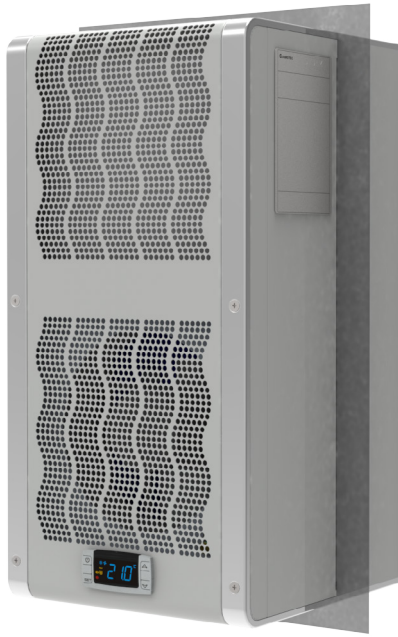


Protherm Indoor - CVE07S



CODICE

M.U. CVE0700S208000

Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L35 - EN14511-2

W 800 - 850

Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50 - EN14511-2

W 560 - 580

Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Alimentación eléctrica

V-ph-Hz 230-1-50/60

Altezza/Larghezza/Profondità - Height/width/Depth - Höhe/Breite/Tiefe - Altura/Ancho/Profundidad (HxWxD)

mm 550x279x286

Corrente Max assorbita - Max absorbed current - Max. Stromaufnahme - Corriente máxima absorbida (1)

A 1,9 / 2

Corrente assorbita alla partenza - Starting Current - Anlaufstrom - Corriente de arranque

A 9,6

Fusibile T - T PreFuse - Absicherung - Fusibile T

A 6

Potenza Assorbita - Power Consumption - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida L35L50 - EN14511-2

W 450 - 490

Portata aria ventilatore lato armadio, bocca libera - Cabinet fan flow, free blowing - Luftleistung Schrankseite, freiblasend - Caudal del ventilador, soplado directo

m³/h 210

Limiti regolazione Temperatura - Cabinet Temperature Limits - Temperatur Einstellbereich - Límites de temperatura en el armario

°C +25 / +45

Limiti Temperatura lato Ambiente - Ambient Temperature Limits - Grenzwerte Umgebungstemperatur - Límites de temperatura ambiente

°C +20 / +55

Protezione lato armadio - Cabinet Protection Degree - Schutzgrad Schrankseite - Clase de protección del armario

IP/Type 54

Rumorosità - Noise Level - Geräuschpegel - Nivel de ruido

dB(A) 58

Peso - Weight - Gewicht - Peso

kg 20

(1) (CE- L35L35)