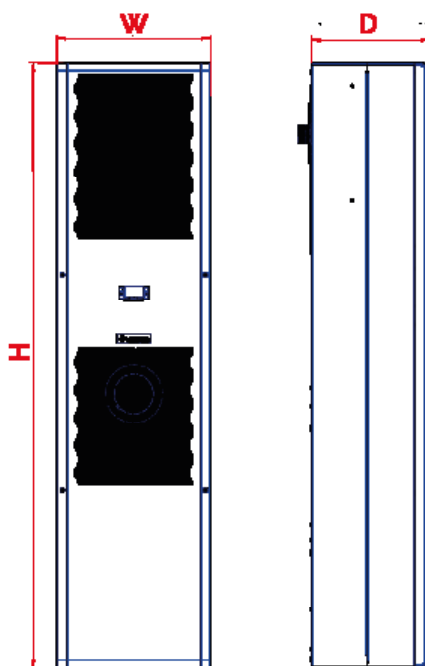
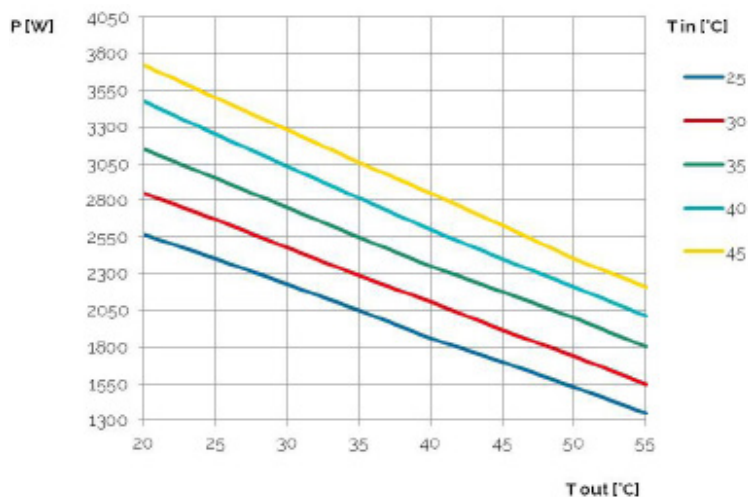
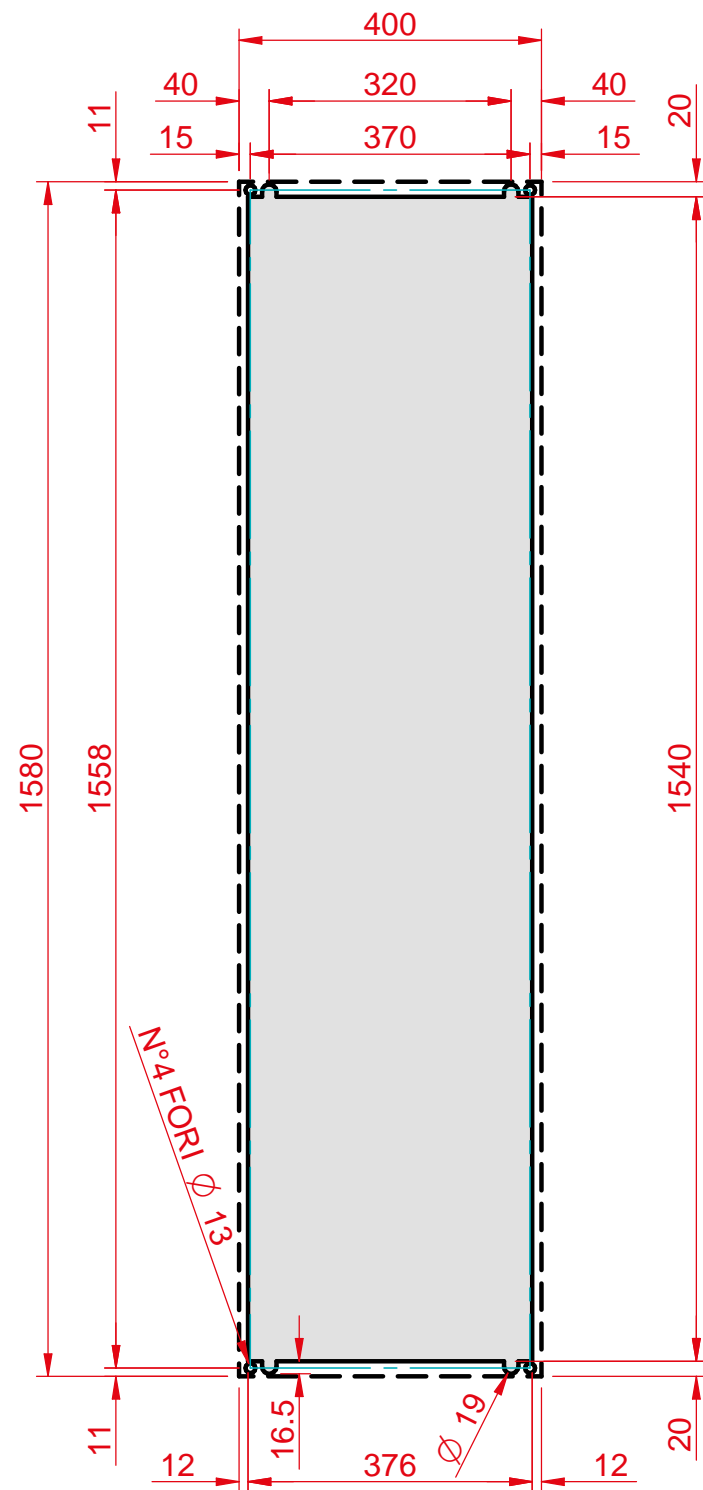




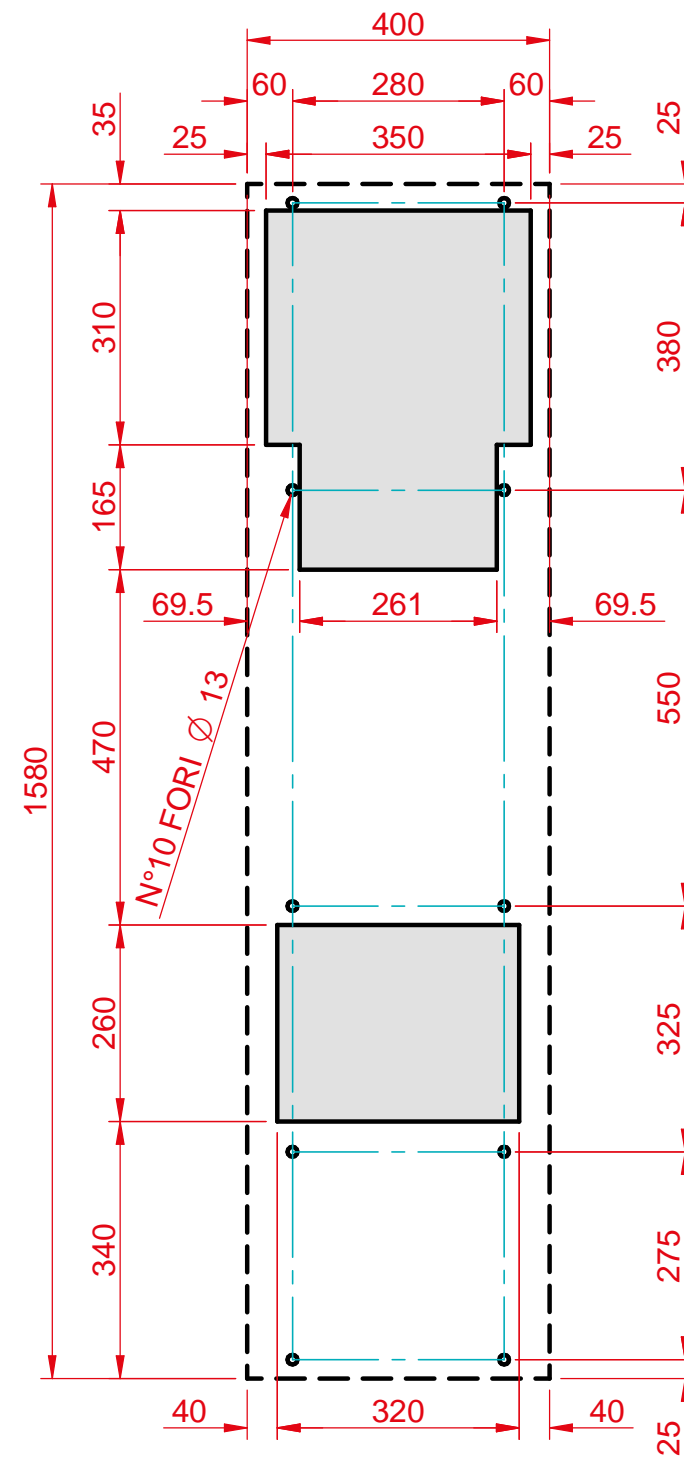
# Protherm Indoor - CVE25S



CODICE	M.U.	CVE2500S208000	CVE2500S618000
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L35 - EN14511-2	W	2550 - 2750	2400 - 2600
Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50 - EN14511-2	W	2000 - 2200	1900 - 2100
UL		--	--
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Alimentación eléctrica	V-ph-Hz	230-1-50/60	400-3-50 460-3-60
Altezza/Larghezza/Profondità - Height/width/Depth - Höhe/Breite/Tiefe - Altura/Ancho/Profundidad (HxWxD)	mm	1580x400x305	1580x400x305
Corrente assorbita - absorbed current - Stromaufnahme - Corriente absorbida (1)	A	4,1 / 5,2	2,6 / 2,9
Corrente assorbita alla partenza - Starting Current - Anlaufstrom - Corriente de arranque	A	18	22
Fusibile T - T PreFuse - Absicherung - Fusibile T	A	8	6
Potenza Assorbita - Power Consumption - Leistungaufnahme - Potencia Absorbida L35L50 - EN14511-2	W	1100 - 1300	1100 - 1300
Limiti regolazione Temperatura - Cabinet Temperature Limits - Temperatur Einstellbereich - Limites de temperatura en el armario	°C	+25 / +45	+25 / +45
Limiti Temperatura lato Ambiente - Ambient Temperature Limits - Grenzwerte Umgebungstemperatur - Limites de temperatura ambiente	°C	+20 / +55	+20 / +55
Protezione lato armadio - Cabinet Protection Degree - Schutzgrad Schrankseite - Clase de protección del armario	IP / Type	54 / -	54 / -
Rumorosità - Noise Level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	69	69
Peso - Weight - Gewicht - Peso	kg	65	68



MONTAGGIO SEMINCASSO  
SEMI-FLUSH MOUNTING



MONTAGGIO ESTERNO  
EXTERNAL MOUNTING

- TOLLERANZE GENERALI: RIF. UNI EN22768/1-m - TOLLERANZE GEOMETRICHE: RIF. UNI EN22768/2-K - SALDATURE: RIF. UNI EN ISO 4063 EN22553	MATERIALE	SPESORE	TRATTAMENTO			
	PESO	AREA VERNICIABILE	NOME UNITA'	FOGLI		FAMIGLIA
- INDICAZIONI GENERALI: Smussi n.q. : 0,5x45 Raggi n.q. : R1	EMESSO PER APPROVAZIONE			1 / 1	CVA	
	0			03/02/2016	Delfini	Manzati
REV. CODICE	DESCRIZIONE			DATA	DISEGNATO	VERIFICATO
<b>STULZ</b> GROUP		DENOMINAZIONE			DISEGNO N°	REV.
		DIMA FORATURA				0