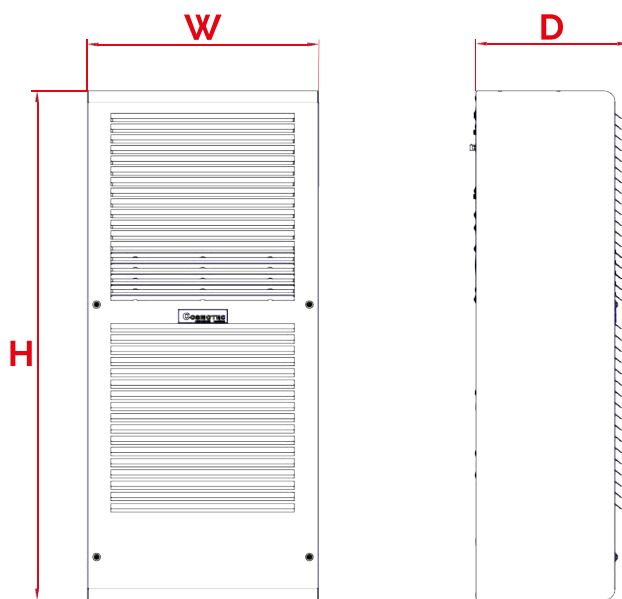
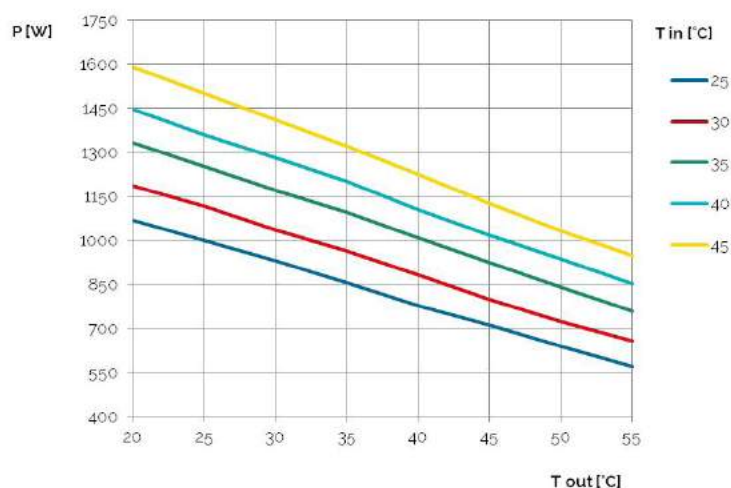
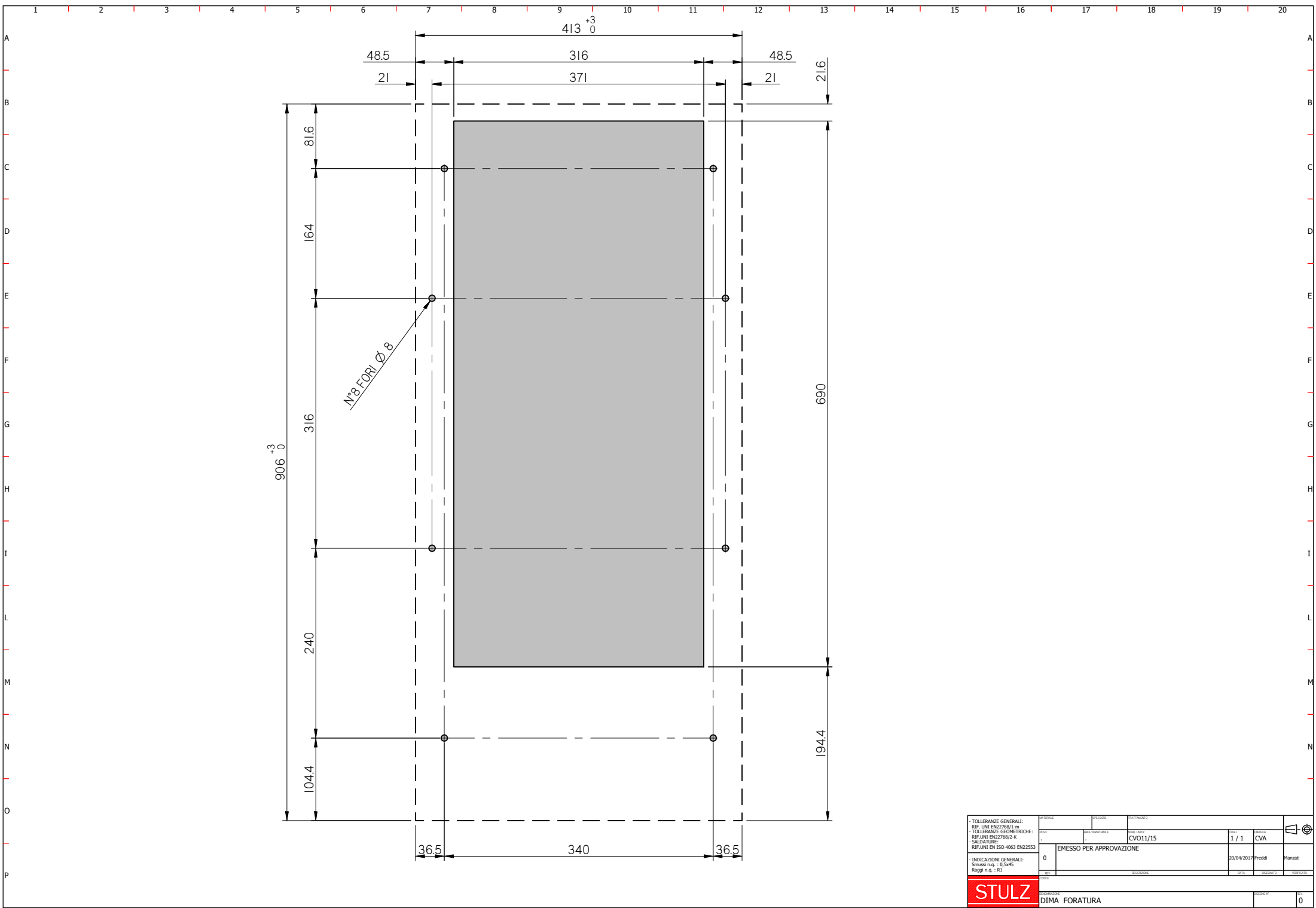


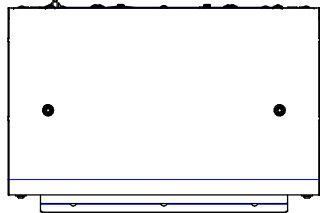
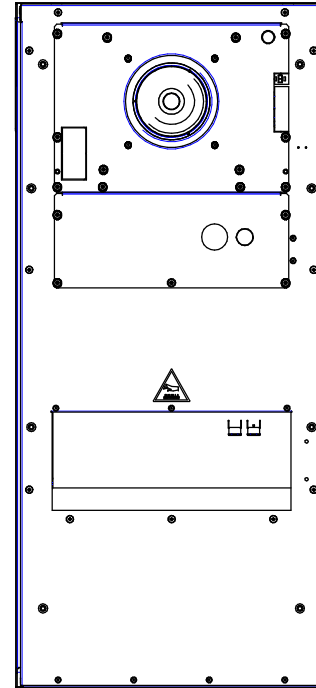
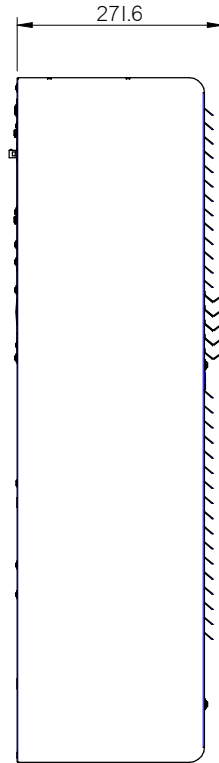
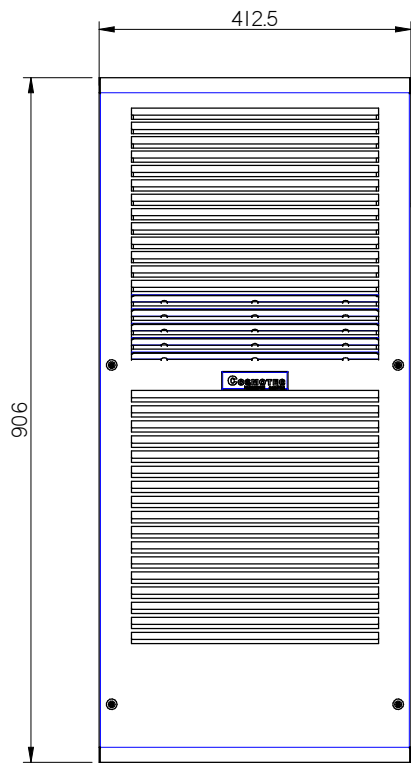
Protherm Outdoor - CVO11



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
UL		--	--	•	•
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	906x412,5x271,5	906x412,5x271,5	906x412,5x271,5	906x412,5x271,5
Corrente assorbita - absorbed current - Stromaufnahme - Corriente absorbida (I)	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 - Leistungaufnahme - Potencia Absorbida L35L50 - EN14511-2	W	510 - 650	510 - 650	650	650
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



-TOLLERANZE GENERALI: REF. UNI EN27681-1-01		-TOLLERANZE GEOMETRICHE: REF. UNI EN27680/2-K		REF. UNI EN ISO 4063 EN22553	
0	EMESSO PER APPROVAZIONE	20/04/2017	Freddi	Marzati	
-INDICAZIONI GENERALI: Simboli n. q. : 0,5x45 Raggi n. q. : R1		REVISIONI		DATA	ESECUTTO
STULZ		DIMENSIONI		0	0
DIMENSIONI				DIMENSIONI	
DIMENSIONI				DIMENSIONI	
DIMENSIONI				DIMENSIONI	
DIMENSIONI				DIMENSIONI	



-TOLLERANZE GENERALI: REF. UNI EN27681-1-01 -TOLLERANZE GEOMETRICHE: REF. UNI EN27681-2-K -SALDATURE: REF. UNI EN ISO 4063 EN2553		QUANTITÀ 1	DESCRIZIONE MOD.QUOTA ERA 410 (C6)	UNITÀ DI MISURA CVA	COLLETTORI 1 / 1	DATA 19/12/2016	STATO Freddi	AUTORE Manzoni
-INDICAZIONI GENERALI: Simboli n.r.g. : 0,5x45 Raggi n.r.g. : R1		IDENTIFICAZIONE LAT-OUT		DATA 1		AUTORE 1		