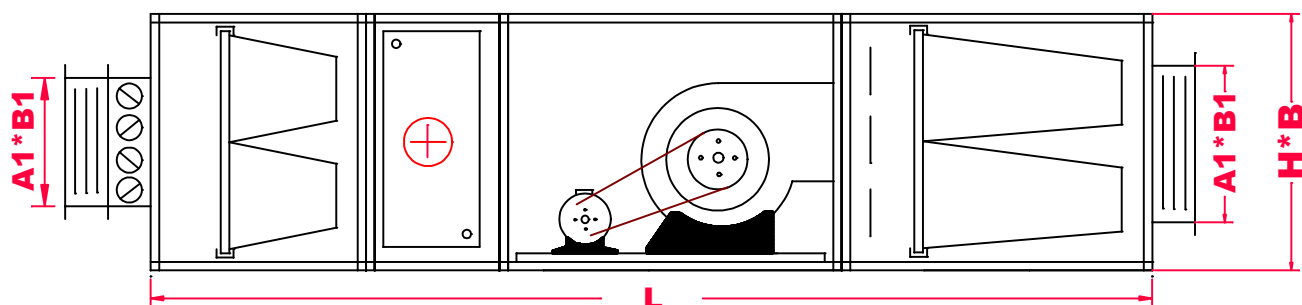


Załącznik 3/182/RM/10



			Centrala CPP-1		Konfiguracja		
A ₁ *B ₁		H*B	L				h
315*630		390*700	2000				

Obiekt:						
Klient:						
Centrala typ: CPP-1				Nr fabryczny:		
Wykonanie: bezszkieletowe				Wykonanie: PRAWE		
Linia nawiewna						
Filtr kieszeniowy s=200		Klasa: EU-4		Rozmiar:		Ilość:
Nagrzewnica wodna		Typ: Cu-Al P3012 AC 3R-10T-390A-2Pa-3C				Przepływ: 690 dm³/h
Moc obl.	Temp. zasilania	Spadek ciś. po stronie wody	Spadek ciś. po stronie pow.	Temp. powietrza	Srednica króćców	Obiegi
[kW]	[°C]	[kPa]	[Pa]	[°C]	[cal]	
20,1	75/50	4,5	76	-18/22	1	3*10
Wentylator nawiewny		Typ: TLR-146*126			+ falownik	
Wydajność	Spręż dysp.	Spręż całk.	Obroty	Typ paska	Ilość	Koło pasowe
1500	200	500	2750	-	-	--
Silnik		Moc [kW]	Obroty	Typ paska	Ilość	Koło pasowe
U=400V	I=	0,55	2850	-	-	
Filtr kieszeniowy		Klasa: EU-7		Rozmiar:		Ilość: