

## CHŁODNICA FREONOWA COOLBOX F



### Chłodnica freonowa CoolBox F

#### Unikalne cechy:

- Dokładna kontrola temperatury powietrza nawiewanego,
- Możliwość regulacji temperatury nawiewu z automatyki centrali wentylacyjnej AirPack z modułem Expansion,
- Niskie opory przepływu powietrza,
- Wymienniki sześciorzędowe,
- Izolowana cieplnie obudowa,
- Wbudowana taca kondensatu,
- Rozstaw lamel 3,0 mm,
- Filtr do ochrony wymiennika przed zanieczyszczeniem (opcja).

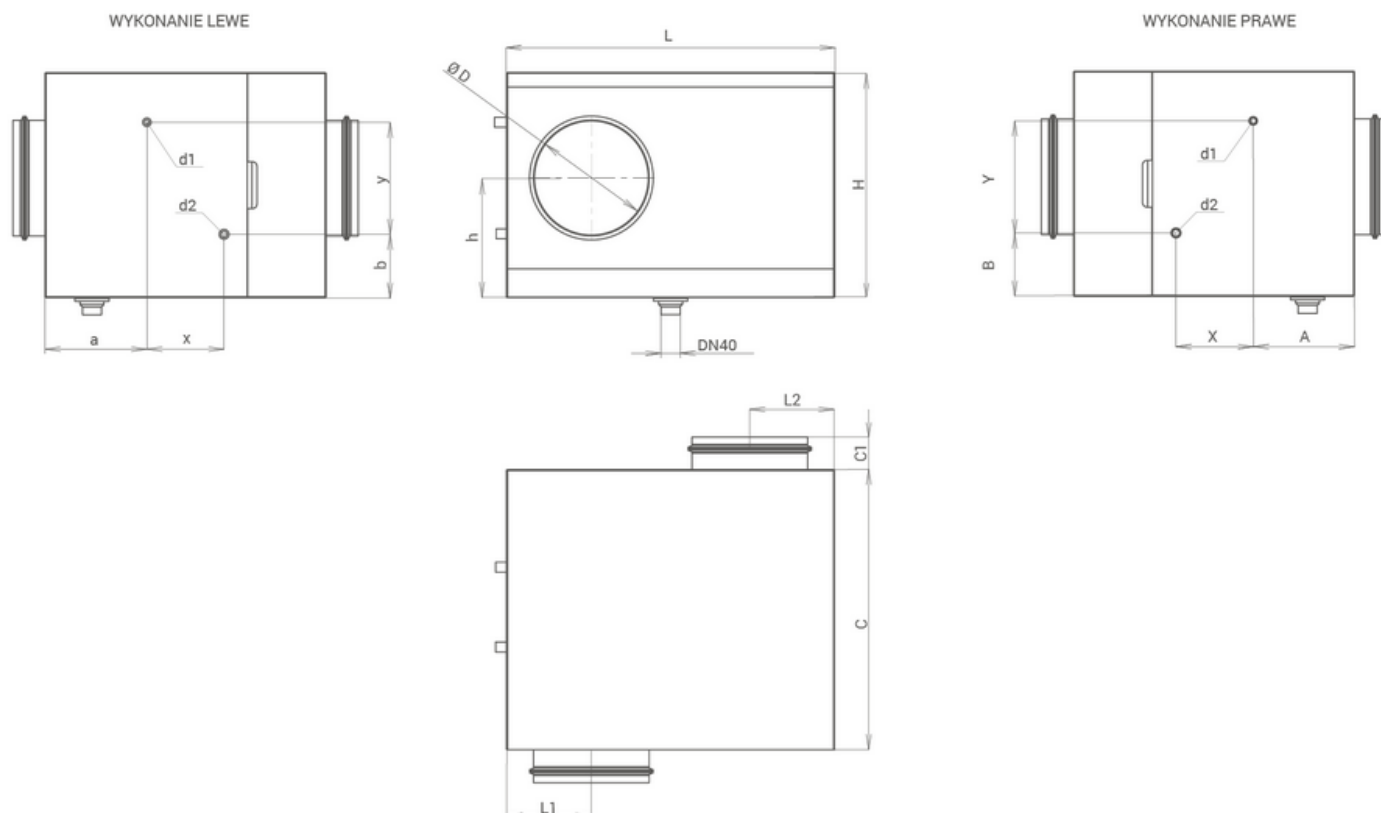
#### Akcesoria:

- Czujnik temperatury,
- Filtr powietrza CleanPad.

#### Wymiary:

Średnica połączeń kanałów wentylacyjnych: 200 lub 400mm.

## Wymiary



	<b>D</b>	<b>L</b>	<b>C</b>	<b>H</b>	<b>C1</b>	<b>h</b>	<b>L1</b>	<b>L2</b>	<b>ilość rzędów</b>	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
<b>CoolBox F 200 42 6R</b>	200	600	600	430	70	230	182	182	6	
<b>CoolBox F 200 42 6R L</b>	200	600	600	430	70	230	182	182	6	
<b>CoolBox F 200 52 6R</b>	200	700	600	480	70	255	182	182	6	
<b>CoolBox F 200 52 6R L</b>	200	700	600	480	70	255	182	182	6	
	<b>a</b> (+/- 2)	<b>x</b> (+/- 2)	<b>b</b> (+/-2)	<b>y</b> (+/-2)	<b>A</b> (+/-2)	<b>X</b> (+/-2)	<b>B</b> (+/-2)	<b>Y</b> (+/-2)	<b>d1</b>	<b>d2</b>
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
<b>CoolBox F 200 42 6R</b>	223	158	141	176	222	158	141	176	Cu 12	Cu 16

<b>CoolBox F 200 42 6R L</b>	223	158	141	176	222	158	141	176	Cu 12	Cu 16
<b>CoolBox F 200 52 6R</b>	217	165	135	239	216	165	135	239	Cu 12	Cu 16
<b>CoolBox F 200 52 6R L</b>	217	165	135	239	216	165	135	239	Cu 12	Cu 16