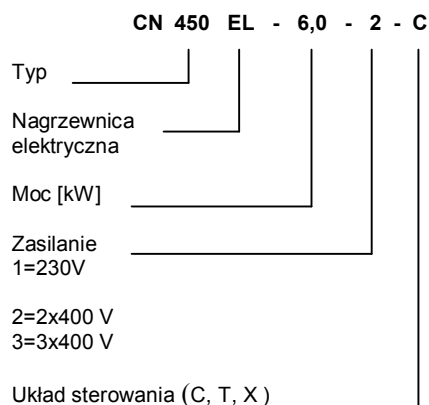


CENTRALE NAWIEWNE Z NAGRZEWNICĄ ELEKTRYCZNĄ TYP CN...EL (z tradycyjnymi wentylatorami AC)



Opcja C - posiada okablowanie wewnętrzne styczniki, zabezpieczenia termiczne oraz listwy zaciskowe. Odbiorca stosuje własne sterowanie zewnętrzne.

Opcja T - posiada okablowanie wewnętrzne, styczniki, zabezpieczenia termiczne, układ opóźnienia wyłączenia wentylatora, tyrystorowy regulator temperatury, oraz autotransformator do zmiany wydajności wentylatora. W komplecie zadajnik ścienny Z-030 (temperatura, wydajność wentylatora, sygnalizacja). Dodatkowo można zastosować czujnik kanałowy TG-K330. Centrala kompletna, gotowa do pracy.

Opcja X - posiada wbudowany sterownik CORRIGO, tyrystorowy moduł mocy 0-10 V, styczniki, zabezpieczenia termiczne, autotransformator do zmiany prędkości obrotowej wentylatora. W komplecie zewnętrzny panel sterowniczy E-DSP, oraz kanałowy czujnik temperatury TG-K3/PT1000. Centrala kompletna, gotowa do pracy.

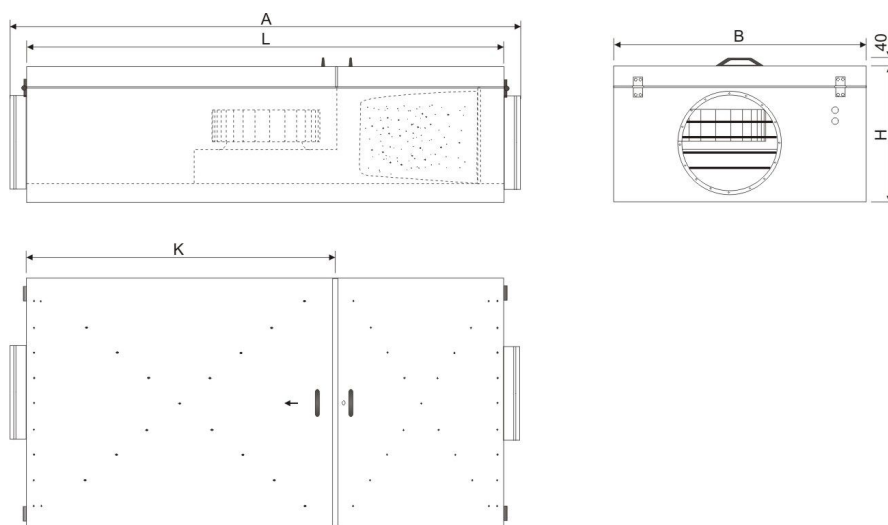


TABELA WYMIARÓW

Typ	WYMIARY					PRZYŁĄCZA DO WYBORU	
	A	L	B	H	K	OKRĄGŁE (standard)	PROSTOKĄTNE
CN 300 EL...	1120	960	500	290	610	φ 200	250 x 200, 300 x 200
CN 450 EL...	1190	1030	530	310	680	φ 200	250 x 200, 300 x 200
CN 700 EL...	1320	1160	550	335	800	φ 250	250 x 200, 300 x 200

TABELA TYPOSZEREGU

Lp.	Typ centrali	Moc grzewcza [kW]	Moc całkowita [kW]	Zasilanie [V]	Prąd [A]	Moc wentylat. [W]	Wydajność max. [m³/h]	Spręż max. [Pa]	Klasa filtra w stand.	Masa [kg]
1.	CN300EL-2,4-1-C, T,X	2,4	2,46	230	10,7	58	520	280	EU 5	36
2.	CN300EL-3,6-1-C, T,X	3,6	3,66	230	15,9	58	515	280	EU 5	36
3.	CN300EL-3,6-2-C, T,X	3,6	3,66	2x400	9,2	58	515	280	EU 5	38
4.	CN300EL-4,5-1-C, T,X	4,5	4,56	230	19,8	58	510	280	EU 5	39
5.	CN300EL-4,5-2-C, T,X	4,5	4,56	2x400	11,4	58	510	280	EU 5	39
6.	CN450EL-4,5-1-C, T,X	4,5	4,59	230	20,0	85	730	355	EU 5	53
7.	CN450EL-4,5-2-C, T,X	4,5	4,59	2x400	11,5	85	730	355	EU 5	53
8.	CN450EL-6,0-2-C, T,X	6,0	6,09	2x400	15,2	85	725	355	EU 5	54
9.	CN450EL-6,0-3-C, T,X	6,0	6,09	3x400	9,1	85	725	355	EU 5	54
10.	CN450EL-9,0-2-C, T,X	9,0	9,09	2x400	22,7	85	715	355	EU 5	57
11.	CN450EL-9,0-3-C, T,X	9,0	9,09	3x400	13,4	85	715	355	EU 5	57
12.	CN700EL-6,0-2-C, T,X	6,0	6,16	2x400	15,4	155	920	575	EU 5	54
13.	CN700EL-6,0-3-C, T,X	6,0	6,16	3x400	9,4	155	920	575	EU 5	54
14.	CN700EL-9,0-2-C, T,X	9,0	9,16	2x400	22,9	155	915	575	EU 5	57
15.	CN700EL-9,0-3-C, T,X	9,0	9,16	3x400	13,7	155	915	575	EU 5	57
16.	CN700EL-12,0-3-C, T,X	12,0	12,16	3x400	18,1	155	910	575	EU 5	61

Centrala CN700EL... została wycofana z produkcji od dnia 1 stycznia 2016 r. – nie spełniała założeń „Ekoprojektu” (dyrektywa ErP).

UWAGA : Oprócz wykonanych katalogowych wykonujemy centrale o wyższych mocach i wydajnościach. Centrale mogą posiadać dodatkowo chłodnicę wodną albo freonową. Więcej informacji w katalogu.