

# KLIMAKONWEKTOR KANAŁOWY 4-RUROWY NISKI SPREŻ

## KARTA KATALOGOWA



KC-FCD2-M  
Rekomendowany  
termostat

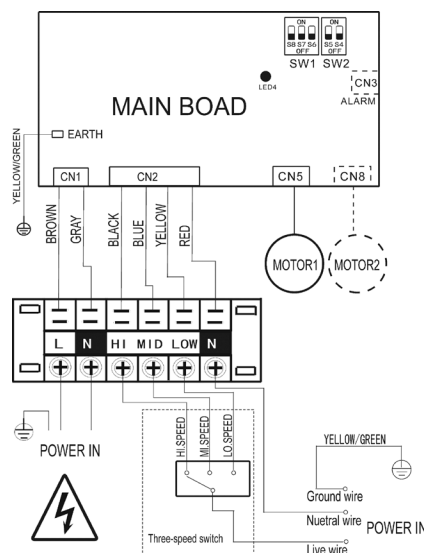
Certyfikacja:



### Tabela techniczna

Model	KFC-PD-4T-200D	KFC-PD-4T-300D	KFC-PD-4T-500D
Wydajność chłodnicza	0,80 / 1,40 kW	1,50 / 2,20 kW	1,90 / 3 kW
Wydajność grzewcza	1,23 / 2,30 kW	2,20 / 3,08 kW	2,84 / 3,62 kW
Pobór prądu	5 / 16 W	8 / 21 W	10 / 36 W
Przepływ powietrza	140/210/320 m <sup>3</sup> /h	280/340/450 m <sup>3</sup> /h	370/470/690 m <sup>3</sup> /h
Ciężenie akustyczne	26/32/36 dB(A)	26/33/37 dB(A)	28/35/58 dB(A)
Przepływ w chłodzeniu	0,27 m <sup>3</sup> /h	0,38 m <sup>3</sup> /h	0,54 m <sup>3</sup> /h
Przepływ w grzaniu	0,20 m <sup>3</sup> /h	0,27 m <sup>3</sup> /h	0,32 m <sup>3</sup> /h
Spadek ciśnienia w chłodzeniu	4,70 / 10,20 kPa	5 / 10,50 kPa	6 / 13,60 kPa
Spadek ciśnienia w grzaniu	3,60 / 8,90 kPa	4 / 9,10 kPa	5,20 / 11,70 kPa
Podłączenia hydrauliczne cool./heat.	Ø3/4" / Ø3/4"	Ø3/4" / Ø3/4"	Ø3/4" / Ø3/4"
Zasilanie	220-240 V / 1 / 50 Hz		
Przewody zasilające	(2+G)x2,50 mm <sup>2</sup>		

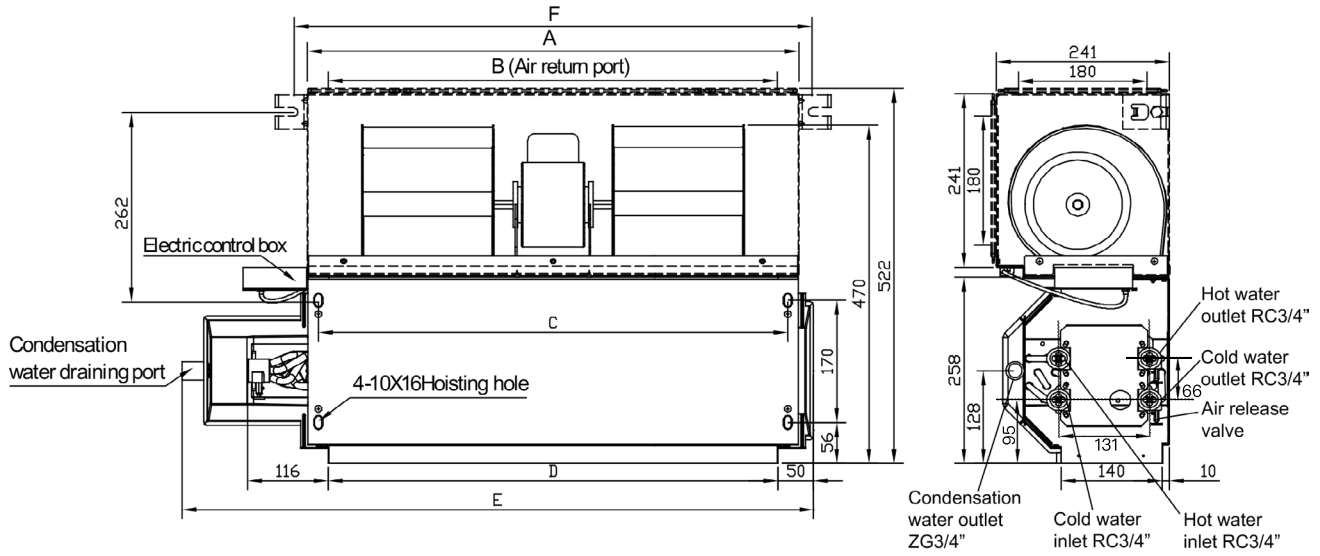
### SCHEMAT ELEKTRYCZNY



Static pressure	12Pa	30Pa	50Pa
<b>200CFM(34W)</b> single-motor			
<b>300CFM(61W)</b> single-motor			
<b>400CFM(88W)</b> single-motor			
<b>500CFM(85W)</b> single-motor			
<b>600CFM(102W)</b> single-motor			
<b>800CFM(136W)</b> double-motor			
<b>1000CFM(170W)</b> double-motor			
<b>1200CFM(204W)</b> double-motor			
Not set models			

UWAGI:  
(1) Dane i specyfikacje zawarte w tej karcie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
(2) Grafiki na tym arkuszu mają charakter orientacyjny i mogą różnić się od faktycznego urządzenia.

## WYMIARY & WAGA



Model	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Waga (kg)
<b>KFC-PD-4T-200D</b>	545	485	513	485	741	583	17,20
<b>KFC-PD-4T-300D</b>	645	585	613	685	841	683	19,50
<b>KFC-PD-4T-500D</b>	745	685	713	685	941	783	21,50

# KLIMAKONWEKTOR KANAŁOWY 4-RUROWY NISKI SPREŻ

## KARTA KATALOGOWA



KC-FCD2-M  
Recommended thermostat

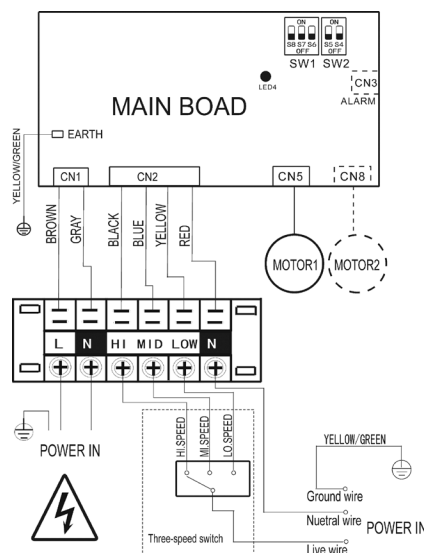
Certyfikacja:



### Tabela techniczna

Model	KFC-PD-4T-600D	KFC-PD-4T-800D
Wydajność chłodnicza	2,50 / 4,20 kW	3,10 / 5,30 kW
Wydajność grzewcza	3,51 / 5,57 kW	4,41 / 6,30 kW
Pobór prądu	11 / 45 W	14 / 57 W
Przepływ powietrza	440/670/900 m <sup>3</sup> /h	670/840/1.240 m <sup>3</sup> /h
Ciężenie akustyczne	29/36/39 dB(A)	30/37/41 dB(A)
Przepływ w chłodzeniu	0,73 m <sup>3</sup> /h	0,93 m <sup>3</sup> /h
Przepływ w grzaniu	0,49 m <sup>3</sup> /h	0,55 m <sup>3</sup> /h
Spadek ciśnienia w chłodzeniu	6,90 / 15,30 kPa	5,60 / 12,80 kPa
Spadek ciśnienia w grzaniu	19 / 42,80 kPa	5,30 / 12 kPa
Podłączenia hydrauliczne cool./heat.	Ø3/4" / Ø3/4"	Ø3/4" / Ø3/4"
Zasilanie	220-240 V / 1 / 50 Hz	
Przewody zasilające	(2+G)x2,50 mm <sup>2</sup>	

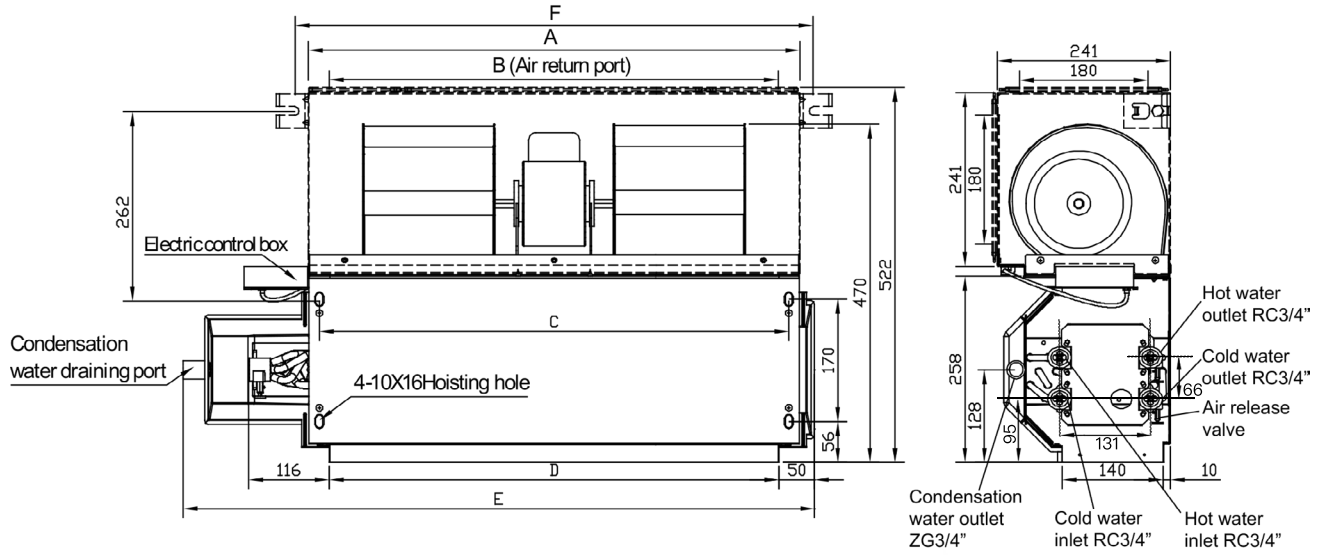
### SCHEMAT ELEKTRYCZNY



Static pressure	12Pa	30Pa	50Pa
<b>MODE</b>			
<b>200CFM(34w)</b> single-motor			
<b>300CFM(61w)</b> single-motor			
<b>400CFM(88w)</b> single-motor			
<b>500CFM(85w)</b> single-motor			
<b>600CFM(102w)</b> single-motor			
<b>800CFM(136w)</b> double-motor			
<b>1000CFM(170w)</b> double-motor			
<b>1200CFM(204w)</b> double-motor			
Not set models			

UWAGI:  
(1) Dane i specyfikacje zawarte w tej karcie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
(2) Grafiki na tym arkuszu mają charakter orientacyjny i mogą różnić się od faktycznego urządzenia.

## WYMIARY & WAGA



Model	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Waga (kg)
<b>KFC-PD-4T-600D</b>	965	905	933	905	1.161	1.003	24,20
<b>KFC-PD-4T-800D</b>	1.265	1.205	1.233	1.205	1.461	1.303	33,50