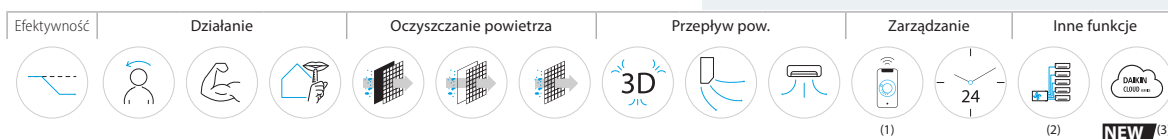


# Comfora FTXP

Klimatyzator ścienny



## Cechy i Funkcje



Dane dotyczące efektywności		FTXP20N9 + RXP20N9	FTXP25N9 + RXP25N9	FTXP35N9 + RXP35N9	FTXP50N9 + RXP50N8	FTXP60N + RXP60N9	FTXP71N + RXP71N9	
Wydajność chłodnicza	Min./Nom./Max.	kW 1,3/2,0/2,6	kW 1,3/2,5/3,0	kW 1,3/3,5/4,0	kW 1,7/5,0/5,3	kW 1,7/6,0/7,0	kW 2,3/7,1/7,3	
Wydajność grzewcza	Min./Nom./Max.	kW 1,3/2,5/3,5	kW 1,3/3,0/4,0	kW 1,3/4,0/4,8	kW 1,7/5,6/6,5	kW 1,7/7,0/8,0	kW 2,3/8,2/9,0	
Pobór mocy	Chłodzenie	Min./Nom./Max. kW 0,31/0,53/0,72	0,31/0,66/0,72	0,29/1,01/1,30	0,32/1,39/1,83	0,33/1,82/2,98	0,45/2,69/3,27	
	Ogrzewanie	Min./Nom./Max. kW 0,25/0,52/0,95	0,25/0,69/0,95	0,29/1,00/1,29	0,44/1,58/2,36	0,46/1,93/2,79	0,62/2,57/3,31	
Chłodzenie pomieszczeń	Klasa efektywności energetycznej		A <sup>++</sup> (D->A <sup>++</sup> )					
	Wydajność	Pdesign kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
	SEER			7,20		7,10	6,82	6,20
Ogrzewanie pomieszczeń (Klimat umiarkowany)	Klasa efektywności energetycznej		A <sup>+</sup> (D->A <sup>++</sup> )					
	Wydajność	Pdesign kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
	SCOP/A		4,68	4,66	4,68	4,30	4,10	4,01
	Roczne zużycie energii	kWh/a	663	728	845	1.498	1.638	2.166

Jednostka wewnętrzna		FTXP20N9	FTXP25N9	FTXP35N9	FTXP50N9	FTXP60N	FTXP71N
Wymiary	Jednostka Wys. x Szer. x Głęb.	286x770x225				295x990x263	
Filtr powietrza		Tytanowo-apatytowy filtr powietrza, Filtr srebrny, Filtr statyczny					
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie	Cichy/Niski/Średni/Wys. dBA	19/25/33/39	19/26/33/40	20/27/34/43	27/34/39/46	30/36/41/45
	Ogrzewanie	Cichy/Niski/Średni/Wys. dBA	21/28/34/39	21/28/34/40	21/29/35/40	30/33/38/44	32/35/40/44

Jednostka zewnętrzna		RXP20N9	RXP25N9	RXP35N9	RXP50N8	RXP60N9	RXP71N9
Wymiary	Jednostka Wys. x Szer. x Głęb.	556x740x343			610x923x367	734x954x401	
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie	Nom./Max dBA	-/46	-/48	48/-	49/-	52/-
	Ogrzewanie	Nom./Max dBA	-/47	-/48	49/-	49/-	52/-
Zakres pracy	Chłodzenie	Temp.otoczenia Min.-Max. °CDB	-10~48				
	Ogrzewanie	Temp.otoczenia Min.-Max. °CDB	-15~24				
Czynnik chłodniczy	Typ / GWP / Ilość	R-32/675/0,55/0,37		R-32/675/0,70/0,48	R-32/675/0,95/0,65	R-32/675/1,15/0,78	
Połączenia instalacji rurowej	Dł. inst. rurowej	OU - IU Max. m	20			30	
	Różnica poziomów	IU - OU Max. m	12			20	
Zasilanie	Faza/Częstotliwość/Napięcie	A 1~/16		1~/13		1~/20	

(1) Zintegrowane dla klasy 20-25-35-50. W zestawie z jednostką wewnętrzną dla klasy 60-71; (2) Ważne dla jednostek klasy 20, 25 i 35. (3) DCS dostępne tylko dla FTXP20-50N9. W zestawie znajduje się bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania na podczerwień.

