

MULTI _ Kasetonowe

Szeroki wyptyw powietrza

Udoskonalone szerokie i wąskie nawiewy zapewniają komfortowe rozprowadzanie powietrza, zapobiegając powstawaniu tzw. martwych stref.



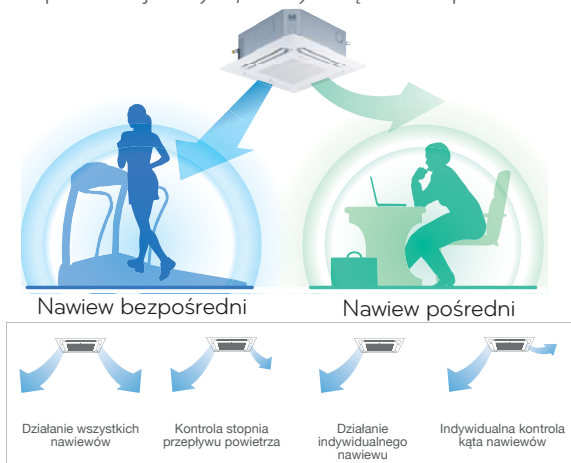
Zdejmowane narożniki paneli

Łatwo zdejmowane narożniki paneli umożliwiają łatwą instalację i spasowanie do sufitu oraz sprawdzenie ewentualnych wycieków w rurce odprowadzenia skroplin.



Niezależne ustawianie nawiewów

Możliwość regulacji ustawienia strugi powietrza zadowala zarówno klientów, którzy preferują nawiew bezpośredni jak i tych, którzy wolą nawiew pośredni.



Łatwe mocowanie panela

Dzięki zatrzaskom panel łatwo mocuje się do jednostki wewnętrznej.



Automatycznie opuszczana kratka

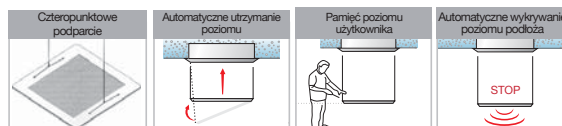
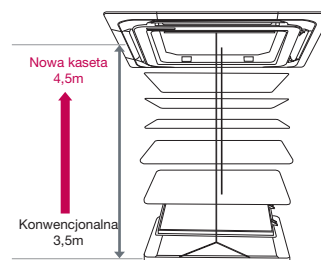
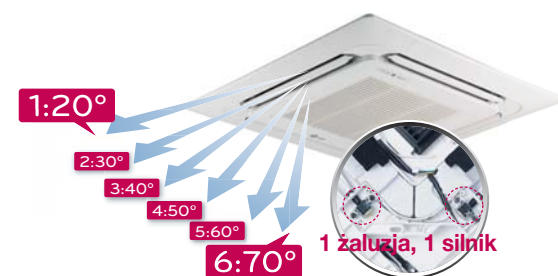
(akcesoria: PTEGMO)

Łatwa konserwacja filtra dzięki opuszczanej kratce.

- Zainstalowana w obudowie głównej.
- Automatyczne utrzymywanie poziomu.
- Czteropunktowe podparcie.
- Pamięć poziomu użytkownika.
- Maksymalna długość – 4,5 m.

Automatyczne ustawianie nawiewów

Możliwość sterowania każdej z żaluzji niezależnie dzięki instalacji indywidualnych silników.



Różnorodne jednostki wewnętrzne

Wydajność (kW)	2,6	3,5	5,3	7,0
Kasetonowe 1-stronne		MT11AH NC1		
Kasetonowe 4-stronne	CT09 NR2	CT12 NR2	CT18 NQ2	CT24 NP2

Specyfikacje

Kasetonowe 1-stronne _ Multi			MT11AH NU1	
Wydajność	Chłodzenie/Grzanie nom.	kW	3,5/3,9	
Prąd rozruchowy		A	0,2	
Zasilanie		Ø / V / Hz	1 / 220-240 / 50	
Przepływ powietrza	niski	m ³ /min.	7,0	
	średni	m ³ /min.	7,4	
	wysoki	m ³ /min.	8,1	
Poziom hałasu	niski	dBA	33	
	średni	dBA	36	
	wysoki	dBA	37	
Poziom mocy akustycznej	Chłodzenie	dBA	56	
Osuszanie		l/h	1,2	
Wymiary	dł.xwys.xgł.	mm	860x132x450	
Waga		kg	13,5	
	Ciecz	mm	Ø6,35	
		cale	Ø1/4	
Przyłącza rur	Gaz	mm	Ø9,52	
		cale	Ø3/8	
	Skropliny	J. zewn.	mm	32
		J.wewn.	mm	25
		Model		PT-UUC1
Panel dekoracyjny	Kolor		Poranna mgła	
	Wymiary	dł.xwys.xgł. mm	1100x500x34	
	Waga	kg	4,4	

Uwaga: Wymiary i dane techniczne mogą ulec zmianie.

Kasetonowe 4-stronne _ Multi			CT09 NR2	CT12 NR2	
Wydajność	Chłodzenie/Grzanie nom.	kW	2,6/2,9	3,6/3,9	
Prąd rozruchowy		A	0,4	0,4	
Zasilanie		Ø / V / Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	
Przepływ powietrza	niski	m ³ /min.	6,0	7,0	
	średni	m ³ /min.	7,0	8,0	
	wysoki	m ³ /min.	8,5	9,5	
Poziom hałasu	niski	dBA	30	32	
	średni	dBA	33	35	
	wysoki	dBA	36	38	
Poziom mocy akustycznej	Chłodzenie	dBA			
Osuszanie		l/h	1,4	1,7	
Wymiary	dł.xwys.xgł.	mm	570x214x570	570x214x570	
Waga		kg	14,0	14,0	
	Ciecz	mm	Ø6,35	Ø6,35	
		cale	Ø1/4	Ø1/4	
Przyłącza rur	Gaz	mm	Ø9,52	Ø9,52	
		cale	Ø3/8	Ø3/8	
	Skropliny	J. zewn.	mm	32	32
		J.wewn.	mm	25	25
		Model		PT-UQC	PT-UQC
Panel dekoracyjny	Kolor		Poranna mgła	Poranna mgła	
	Wymiary	dł.xwys.xgł. mm	700x22x700	700x22x700	
	Waga	kg	3,0	3,0	

Uwaga: Wymiary i dane techniczne mogą ulec zmianie.

Kasetonowe 4-stronne _ Multi			CT18 NQ2	CT24 NP2	
Wydajność	Chłodzenie/Grzanie nom.	kW	5,3/5,8	7,0/7,8	
Prąd rozruchowy		A	0,4	0,6	
Zasilanie		Ø / V / Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	
Przepływ powietrza	niski	m ³ /min.	11,0	13,0	
	średni	m ³ /min.	12,0	15,0	
	wysoki	m ³ /min.	13,0	17,0	
Poziom hałasu	niski	dBA	36	34	
	średni	dBA	39	37	
	wysoki	dBA	41	39	
Poziom mocy akustycznej	Chłodzenie	dBA	55	57	
Osuszanie		l/h	2,1	2,4	
Wymiary	dł.xwys.xgł.	mm	570x256x570	840x204x840	
Waga		kg	15,0	20,5	
	Ciecz	mm	Ø6,35	Ø6,35	
		cale	Ø1/4	Ø1/4	
Przyłącza rur	Gaz	mm	Ø12,7	Ø12,7	
		cale	Ø1/2	Ø1/2	
	Skropliny	J. zewn.	mm	32	32
		J.wewn.	mm	25	25
		Model		PT-UQC	PT-UMC
Panel dekoracyjny	Kolor		Poranna mgła	Poranna mgła	
	Wymiary	dł.xwys.xgł. mm	700x30x700	950x25x950	
	Waga	kg	3	5	

Uwaga: Wymiary i dane techniczne mogą ulec zmianie.