

## CAŁKOWICIE PŁASKA KASETA



### ZASTOSOWANIE

Unikalna na rynku, całkowicie płaska kasetka z godnym uwagi połączeniem łatwo rozpoznawalnej konstrukcji i doskonałości technicznej z eleganckim, krystalicznie białym, matowym wykończeniem powierzchni lub połączeniem srebra z krystaliczną matową bielą; pełna integracja z powierzchnią sufitu i dopasowana do standardowych sufitowych modułów architektonicznych, kasetka jest zarówno stylowa, jak i dyskretna

### ZALETY

- **czujnik obecności** (opcjonalny) dostosowuje wartość zadaną, obniżając ją standardowo o 1°C, jeżeli w pomieszczeniu nie została wykryta obecność osób, przy czym istnieje możliwość obniżenia wartości zadanej o 2, 3 lub 4°C (opcjonalnie); automatycznie kieruje również strumień powietrza z dala od osoby w pomieszczeniu, aby uniknąć przeciągu
- **czujnik podłogowy** (opcjonalny) wykrywa średnią temperaturę podłogi i zapewnia równomierny rozkład temperatury między sufitem, a podłogą, zimne strefy przechodzą do historii
- **indywidualne sterowanie klapami**, jedną klapę można łatwo zamknąć za pomocą sterownika przewodowego (BRC1E52) w czasie odnawiania lub zmiany wystroju wnętrza



- **niskie zużycie energii** dzięki zastosowaniu specjalnie opracowanego wymiennika ciepła z cienkimi rurkami, wentylatorów prądu stałego i pompek skroplin
- **wlot świeżego powietrza** zapewnia zdrowe otoczenie życia
- **do połączenia DIII nie jest wymagany żaden opcjonalny adapter** – łączy jednostki z rozległym systemem zarządzania budynkiem



Jednostka wewnętrzna								
MODEL	MOC (min./nom./maks) [kW]		STRUMIEŃ POWIETRZA [m³/min]	SPRAWNOŚĆ SEZONOWA [kWh]		WYMIARY (wys./szer./gł.) [mm]	POZIOM MOCY AKUSTYCZNEJ [dBA]	POZIOM CIŚNIENIA AKUSTYCZNEGO (wys./nom./niski) [dBA]
	chłodnicza	grzewcza		chłodzenie	grzanie			
FFQ25C	-2,5/-	-3,2/-	9/8/6,5	168	4,12	260/575/575 260	48	31/28/25
FFQ35C	-3,4/-	-4,2/-	10/8,5/6,5	210	4,09		51	34/30/25
FFQ50C	-5,0/-	-5,8/-	12/10/7,5	302	4,10		56	39/34/27
FFQ60C	-5,7/-	-5,7/-	14,5/12,5/9,5	354	4,17		60	43/40/32

Jednostka zewnętrzna						
MODEL	STRUMIEŃ POWIETRZA [m³/min]		WYMIARY (wys./szer./gł.) [mm]	POZIOM MOCY AKUSTYCZNEJ (nom./wysoki) [dBA]	POZIOM CIŚNIENIA AKUSTYCZNEGO [dBA]	
	chłodzenie	ogrzewanie			chłodzenie	grzanie
RXS25K	33,5/30,1	28,3/25,6	550/765/285	-/61	46/-/43	47/-/44
RXS35K	36,0/30,1	28,3/25,6	550/765/285	-/63	48/44/-	48/45/-
RXS50K	50,9/48,9	54,0/43,1	735/825/300	-/63	48/44/-	48/45/-
RXS60F	50,9/42,4	46,3/42,4	735/825/300	63/-	49/46/-	49/46/-

### DAIKIN AIRCONDITIONING POLAND Sp. z o.o.

ul. Taśmowa 7, 02-677 Warszawa  
tel. 22 319 90 00, faks 22 433 51 98, www.daikin.pl, email office@daikin.pl