


## Настінний блок

Для приміщень без підвісних стель і вільної площі підлоги

- › Плоска стильна фронтальна панель відмінно пасує до будь-якого інтер'єру і легко миється
- › Може легко монтуватися в нових і реконструйованих будинках
- › Повітря комфортно розподіляється вгору і вниз завдяки 5 різним кутам подачі повітря, які можна запрограмувати на пульті дистанційного керування
- › Техобслуговування можна легко виконувати з лицьової сторони блока



 Отримайте всю технічну інформацію щодо FXAQ-A на сайті [my.daikin.eu](http://my.daikin.eu) або натисніть тут

Внутрішній блок		FXAQ	15A	20A	25A	32A	40A	50A	63A
Холодопродуктивність	Повна продуктивність	Ном. кВт	1,7	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1
Теплопродуктивність	Повна продуктивність	Ном. кВт	1,9	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0
Споживана потужність — 50 Гц	Охолодження	Ном. кВт	0,02		0,03		0,02	0,03	0,05
	Нагрівання	Ном. кВт	0,03		0,04		0,02	0,04	0,06
Розміри	Блок	ВхШхГ	290x795x266				290x1.050x269		
Вага	Блок		12				15		
Вентилятор	Витрата повітря — 50 Гц	Охолодження Низьк./Вис. м³/хв	7,0/8,4	7,0/9,1	7,0/9,4	7,0/9,8	9,7/12,2	11,5/14,4	13,5/18,3
Повітряний фільтр	Тип		Полімерна сітка, що миється						
Рівень звукової потужності	Охолодження	Вис. дБА	51,0	52,0	53,0	55,0		58,0	63,0
Рівень звукового тиску	Охолодження	Низьк./Вис. дБА	28,5/32,0	28,5/33,0	28,5/35,0	28,5/37,5	33,5/37,0	35,5/41,0	38,5/46,5
	Нагрівання	Низьк./Вис. дБА	28,5/33,0	28,5/34,0	28,5/36,0	28,5/38,5	33,5/38,0	35,5/42,0	38,5/47,0
Холодоагент	Тип/GWP (ПГП)		R-410A/2.087,5						
Приєднання труб	Рідина	ЗД					6,35	9,52	
	Газ	ЗД					12,7	15,9	
	Дренаж		VP13 (ВД 15/ЗД 18)						
Електроживлення	Фаза/Частота/Напруга	Гц/В	1~/50/220-240						
Струм — 50 Гц	Макс. струм запобіжника (MFA)	А	16						
Системи управління	Інфрачервоний пульт дистанційного керування		BRC7EA628 / BRC7EA629						
	Проводовий пульт дистанційного керування		BRC1H519W7/S7/K7 / BRC1E53A/B/C / BRC1D52						