

# Напольно- ПОТОЛОЧНЫЙ ТИП



## Технические характеристики - ON/OFF R410A 50 Гц

Модели	Внутренние блоки		ALCF-H18/4R1F2-R	ALCF-H24/4R1FA-R	ALCF-H36/4R1FA-R	
	Наружные блоки		AL-H18/4R1F2-R(U)	AL-H24/4R1F3-R(U)	AL-H36/4R1F3-R(U)	
Производительность	Охлаждение/Обогрев	Бтє/ч	18000/19100	24000/25250	36000/39920	
		кВт	5,28/5,6	7,03/7,4	10,55/11,7	
Электрические данные	Электропитание	В~,Гц,Ф	220~240,50,1	220~240,50,1	220~240,50,1	
	Охлаждение/Обогрев	Потребляемая мощность	кВт	1,7/1,47	2,15/1,95	3,4/3,17
		Потребляемый ток	А	7,5/6,8	9,35/8,5	15/14
	Энергоэффективность, расход воздуха и уровень шума	EER/COP	Вт/Вт	3,11/3,81	3,27/3,8	3,10/3,69
Расход воздуха		м³/ч	950/700/560	1100/900/760	1600/1260/800	
Уровень шума		дБ(А)	43/35/32	46/39/35	50/45/40	
Размеры (Ш×Г×В)	В упаковке (панель)	мм	1000×690×235	1000×690×235	1280×690×235	
	В упаковке	мм	1080×770×325	1080×770×325	1360×770×325	
Вес	НЕТТО	кг	28	29	36	
	БРУТТО	кг	32	33	42	
Кол-во в контейнере	20/40/40Н	шт.	60/125/150	60/125/150	50/100/110	

## Технические характеристики - ON/OFF R410A 50 Гц

Модели	Внутренние блоки		ALCF-H36/5R1F2-R	ALCF-H48/5R1FA-R	ALCF-H60/5R1FA-R	
	Наружные блоки		AL-H36/5R1F2-R(U)	AL-H48/5R1F3-R(U)	AL-H60/5R1F3-R(U)	
Производительность	Охлаждение/Обогрев	Бтє/ч	36000/39920	48000/52000	55000/60000	
		кВт	10,55/11,7	14,07/15,24	16,12/17,6	
Электрические данные	Электропитание	В~,Гц,Ф	220~240,50,1	220~240,50,1	220~240,50,1	
	Охлаждение/Обогрев	Потребляемая мощность	кВт	3,5/3,24	4,68/4,62	5,55/5,01
		Потребляемый ток	А	7,2/7	8,1/8	10/9,5
	Энергоэффективность, расход воздуха и уровень шума	EER/COP	Вт/Вт	3,01/3,61	3,01/3,45	2,9/3,5
Расход воздуха		м³/ч	1600/1260/800	2150/1900/1350	2150/1900/1350	
Уровень шума		дБ(А)	49/45/40	51/46/42	51/46/42	
Размеры (Ш×Г×В)	Без упаковки	мм	1280×690×235	1600×690×235	1600×690×235	
	В упаковке	мм	1360×770×325	1680×770×325	1680×770×325	
Вес	НЕТТО	кг	36	44	44	
	БРУТТО	кг	42	50,5	50,5	
Кол-во в контейнере	20/40/40Н	шт.	50/100/110	24/54/54	24/54/54	