

# КАНАЛЬНЫЙ ТИП СПЛИТ-СИСТЕМ ON/OFF

ОСУШЕНИЕ  
**ТЕПЛО**  
**ХОЛОД**  
ВЕНТИЛЯЦИЯ

**ACD-30HE/ACX-30HE**  
**ACD-36HE/ACX-36HE**  
**ACD-48HE/ACX-48HE**  
**ACD-60HE/ACX-60HE**

Внутренний блок - ACD  
Внешний блок - ACX



**+** ФУНКЦИЯ  
самодиагностики

**☑** ПРОСТОЙ  
и быстрый монтаж

**🔊** НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

**📏** КОМПАКТНЫЙ ДИЗАЙН

**TURBO** режим

**🕒** ТАЙМЕР 24 часа

**°C** БЫСТРОЕ  
охлаждение/обогрев

**🌬** ПРИТОК СВЕЖЕГО  
воздуха

**🏠** ВЫСОКО-  
ЭФФЕКТИВНЫЙ  
воздушный фильтр

**🔩** НЕРЖАВЕЮЩИЙ  
корпус

Характеристики		Ед. измер.	ACD-30HE/ACX – 30HE	ACD-36HE/ACX – 36HE	ACD-48HE/ACX – 48HE	ACD-60HE/ACX – 60HE
Производительность	Охлаждение	кВт	7,2	10,6	14,0	17,6
	Обогрев	кВт	8	11,7	15,5	18,5
Потребляемая мощность	Охлаждение	кВт	2,39	3,73	4,87	5,71
	Обогрев	кВт	2,35	3,50	5,13	6,0
Уровень шума	Внутр. блок Б/С/М	Дб	47/44/38	50/47/41	53/50/44	53/50/44
	Внешний блок Max	Дб	60	62	62	62
Рабочий ток	Охлаждение	А	10,37	6,69	8,88	10,42
	Обогрев	А	10,89	6,28	9,33	10,88
Размеры (ШxВxГ)	Внутр. блок	мм	890x785x290	890x785x290	1250x785x290	1250x785x290
	Внешний блок	мм	945x1255x340	945x1255x340	945x1255x340	945x1255x340
Вес	Внутр./внеш.	кг	36/50	36/69	52/101	52/102
Диаметр труб	жидкость	мм(дюйм)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
	газ	мм(дюйм)	19,05 (3/4)	15,88 (5/8)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)
Коэффициент энергоэффективности	EER		3,08	3,73	4,87	5,71
	COP		3,44	3,5	5,13	6,0
Класс энергоэффективности (охлаж./обогр.)			B	C	C	B
Электрическое питание		В/Гц/Ф	380-415/50/3			
Расход воздуха		м <sup>3</sup> /час	1400/1120/980	2000/1600/1400	2800/2240/1960	2800/2240/1960
Max. длина трассы/Max. перепад высот		м	30/15	30/20	50/30	50/30
Гарант. диапазон наруж. температур	Охлаждение	°C	-15~+49			
	Обогрев	°C	-15~+24			
Заводская заправка фреоном		кг	1,4	2,15	2,75	2,9
Компрессор			HIGHLY			