

# Внутренние блоки

## Универсальные и подпотолочные

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

ПОДПОТОЛОЧНЫЕ



ABHA012GTEH, ABHA014GTEH,  
ABHA018GTEH, ABHA024GTEH



ABHA030GTEH, ABHA036GTEH,  
ABHA045GTEH, ABHA054GTEH



Класс сезонной энергоэффективности



Полное DC-инверторное управление



### ■ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



подключение внешнего вентилятора только для ABHA030-054



подмес свежего воздуха только для ABHA030-054 (опция)



объемное воздушное распределение



автоматическое определение положения жалюзи



автоматическое качание жалюзи в вертикальной плоскости



автоматическое регулирование воздушного потока



комфортное осушение



бесшумная работа



режим снижения энергопотребления



принудительное ограничение диапазона уставок температуры



таймер комфортного сна



программируемый 24-часовой таймер



таймер однократного вкл./выкл.



проводной пульт управления (опция)



индивидуальное кодирование блоков



инфракрасный пульт управления (опция)



недельный таймер + таймер экономии



групповой пульт управления (опция)



таймер автоматического отключения



внешнее управление (опция)



интеграция в систему управления зданием (опция)



автоматический перезапуск



самодиагностика



внешняя индикация работы (опция)



3 года гарантии



дренажный насос (опция), только для ABHA030-054

### ■ ШИРОКИЙ ВЫБОР ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПУЛЬТОВ УПРАВЛЕНИЯ



UTY-RCRGZ1



UTY-RNRGZ3



UTY-RLRG



UTY-RSRG



UTY-RHRG



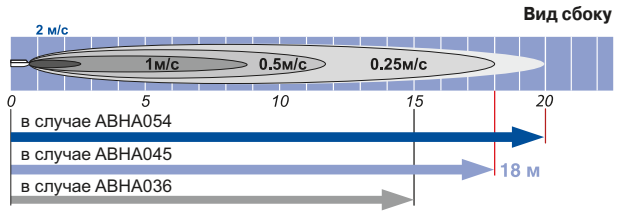
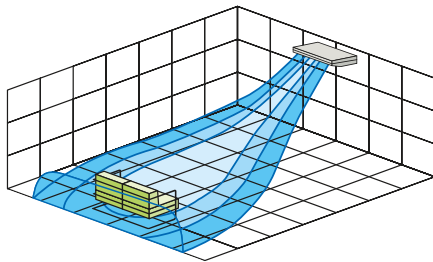
UTY-LNHG

Модель внутреннего блока		ABHA012GTEH	ABHA014GTEH	ABHA018GTEH
Производительность, кВт	Охлаждение	3,6	4,5	5,6
	Обогрев	4,0	5,0	6,3
Потребляемая мощность, кВт		0,03	0,042	0,074
Электропитание		1 фаза, 230 В, 50 Гц		
Расход воздуха (максимальный/тихий), м³/ч	Охлаждение	660 / 490	780 / 550	1000 / 580
	Обогрев	660 / 490	780 / 550	1000 / 580
Уровень звукового давления (максимальный/тихий), дБ(A)	Охлаждение	36 / 28	40 / 34	46 / 35
	Обогрев	36 / 28	40 / 34	46 / 35
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюйм)		6,35 (1/4)		
Диаметр газовой трубы, мм (дюйм)		12,7 (1/2)		
Диаметр дренажной трубы, мм	Внутренний / наружный	25 / 32		
	Размеры (В x Ш x Г), мм	199 x 990 x 655		
Вес, кг	Без упаковки	25		26
	В упаковке	35		36

МУЛЬТИЗОНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

**МОЩНЫЙ ПОТОК ВОЗДУХА**

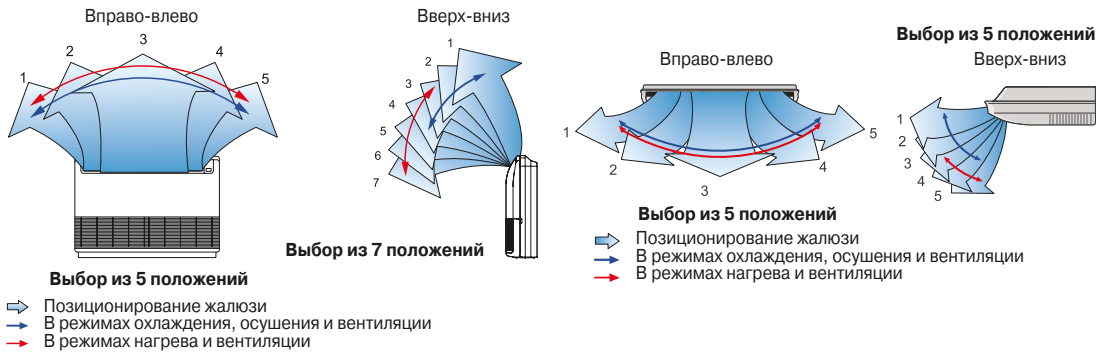
Эффективное воздушораспределение даже в больших помещениях.



**Скорость вентилятора:** высокая  
**Рабочий режим:** вентилятор  
**Вертикальные жалюзи:** вверх  
**Горизонтальные жалюзи:** по центру

**ДВОЙНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЖАЛЮЗИ**

Автоматическое объемное воздушораспределение (вправо-влево и вверх-вниз) обеспечивает комфорт в любой части помещения.



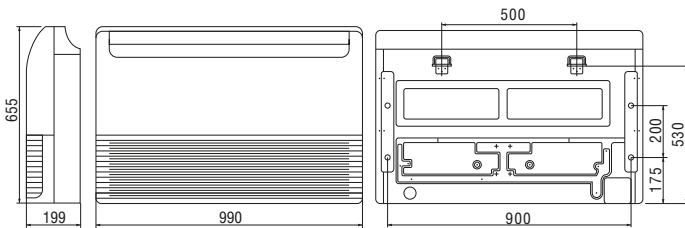
**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ**

UTD-RF204 – комплект круглых фланцев для воздуховодов  
UTD-DPB24T – дренажный насос (для АВНА030-054)

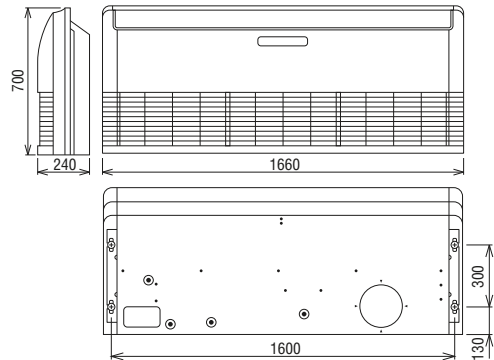
UTY-TFSXZ1 – адаптер Wi-Fi управления  
UTZ-GXXA – аварийный модуль завершения работы внутреннего блока

**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)**

АВНА012ГТЕН, АВНА014ГТЕН,  
АВНА018ГТЕН, АВНА024ГТЕН



АВНА030ГТЕН, АВНА036ГТЕН, АВНА045ГТЕН, АВНА054ГТЕН



АВНА024ГТЕН	АВНА030ГТЕН	АВНА036ГТЕН	АВНА045ГТЕН	АВНА054ГТЕН
7,1	9,0	11,2	12,5	14,0
8,0	10,0	12,5	14,0	16,0
0,099	0,066	0,085	0,131	0,180
1 фаза, 230 В, 50 Гц				
1000 / 680	1630 / 1140	1690 / 1170	2010 / 1230	2270 / 1280
1000 / 680	1630 / 1140	1690 / 1170	2010 / 1230	2270 / 1280
47 / 37	42 / 33	45 / 34	48 / 35	51 / 36
47 / 37	42 / 33	45 / 34	48 / 35	51 / 36
9,52 (3/8)				
15,88 (5/8)				
25 / 32				
199 x 990 x 655	240 x 1660 x 700			
320 x 1150 x 790	318 x 1800 x 790			
27	46			48
38	59			61