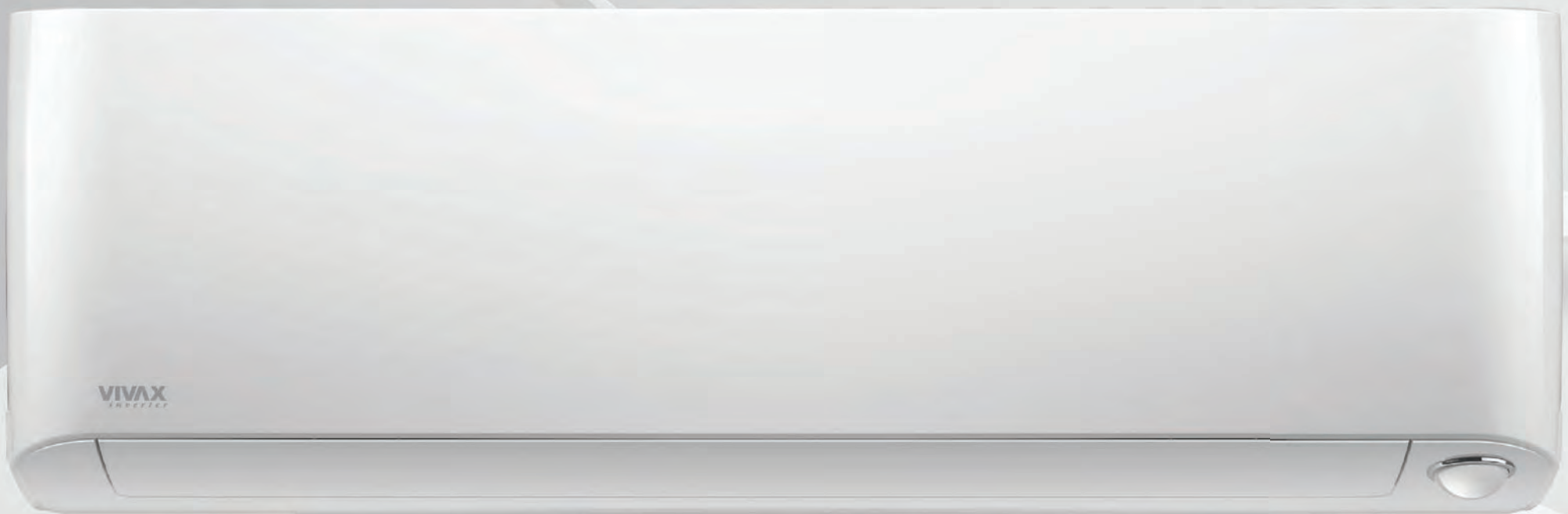


# Настенная сплит система Y Design

A+++ Охлаждение SEER 9.2  
A+++ Обогрев SCOP 5.3



## ENERGY SAVING



R32 gas



Night mode



Dust filter



Self-cleaning



Biofilter



1.0 W Standby



ECO mode



Anti-corrosion protection – gold coating



Ionizer

## HEALTH

## RELIABILITY



Cooling at a temp. of -32 °C



Heating at a temp. of -32 °C



3D DC Inverter



Error detection and display



Refrigerant leak detection sensor



Emergency function



The protective cover of the valve



Chasis heating belt



Compressor heating belt



Intelligent defrosting



Operation at low voltage

## COMFORT AND CONVENIENCE



Last mode memory



Timer



Louver position memory



Motion detector



3 air flow speeds



Heating at 8 °C



Automatic operating mode



Turbo



Digital display



Humidity control



3D air flow



Manual control



I Feel function



Silent operation



Two-way condensate drain hose



Auto swing



12 air flow speeds



Soft start



Wi-Fi control

## Охлаждение

Модель	ACP-12CH35AEYIs R32
Мощность (Вт)	3517 (1031-4816)
Класс энергоэффективности	A+++
Энергоэффективность SEER	9.2
Диапазон температур охлаждения	-32 °C ≤ T ≤ 50 °C
Расчетная холодопроизводительность (Вт)	3500
Входная мощность (Вт)	748 (102-1955)

## Обогрев

Мощность (Вт)	4250 (753-7200)
Класс энергоэффективности	A+++
Энергоэффективность SCOP	5.3
Диапазон температур нагрева	-32 °C ≤ T ≤ 30 °C
Расчетная тепловая нагрузка (Вт)	2200
Входная мощность (Вт)	924 (104-2625)

## Внутренний блок

Расход воздуха (м³/ч) – высокий / средний / низкий	575 / 497 / 340
Влагоудаление (л/ч)	1.2
Звуковое давление (дБ(A)) – высокий / средний / низкий	43 / 34 / 24
Звук в стандартных условиях (дБ)	≤ 59
Размеры упаковки (мм)	985 x 370 x 350
Размеры устройства (мм)	895 x 248 x 298
Вес брутто/нетто (кг)	17.5 / 12.7

## Наружный блок

Звуковое давление (дБ(A))	≤ 55.5
Звук в стандартных условиях (дБ)	≤ 60
Хладагент	R32
Монтажное расстояние (мм)	511
Размеры упаковки (мм)	915 x 370 x 615
Размеры устройства (мм)	805 x 330 x 554
Вес брутто/нетто (кг)	34.8 / 32.3

## Соединения

Диаметр трубки жидкости	1/4"
Диаметр газовой трубки	3/8"
Максимальная длина трубы (м)	25
Максимальная разница высот (м)	10
Длина предварительно заполненной трубы (м)	5
Наполнение газом (г/м)	12

## Питание

Кабель подключения питания (мм²)	5 x 1.5
Электропитание SS/VS 220-240В/1/50Гц (мм²)	3 x 1.5

# A+++ обогрев и охлаждение



Усовершенствованная инверторная технология позволяет кондиционеру работать эффективно и в очень экстремальных погодных условиях. Его можно наслаждаться в режиме обогрева даже при температуре наружного воздуха -32 °C и при 100% мощности до -15 °C.

## ПОЛНАЯ МОЩНОСТЬ ПРИ -15 °C

При понижении температуры до -15 °C кондиционеры VIVAX серии Y Design продолжают работать на полную мощность. При такой низкой температуре кондиционеры этой серии производят 5,3 кВт тепловой энергии на 1 кВт потребляемой электроэнергии.

# Датчик движения

Интеллектуальный датчик движения может автоматически определять активность человека в помещении и соответствующим образом регулировать работу кондиционера. Когда в помещении находятся люди, включается сильное охлаждение, а когда они уходят, устройство продолжает работать на пониженной скорости.

