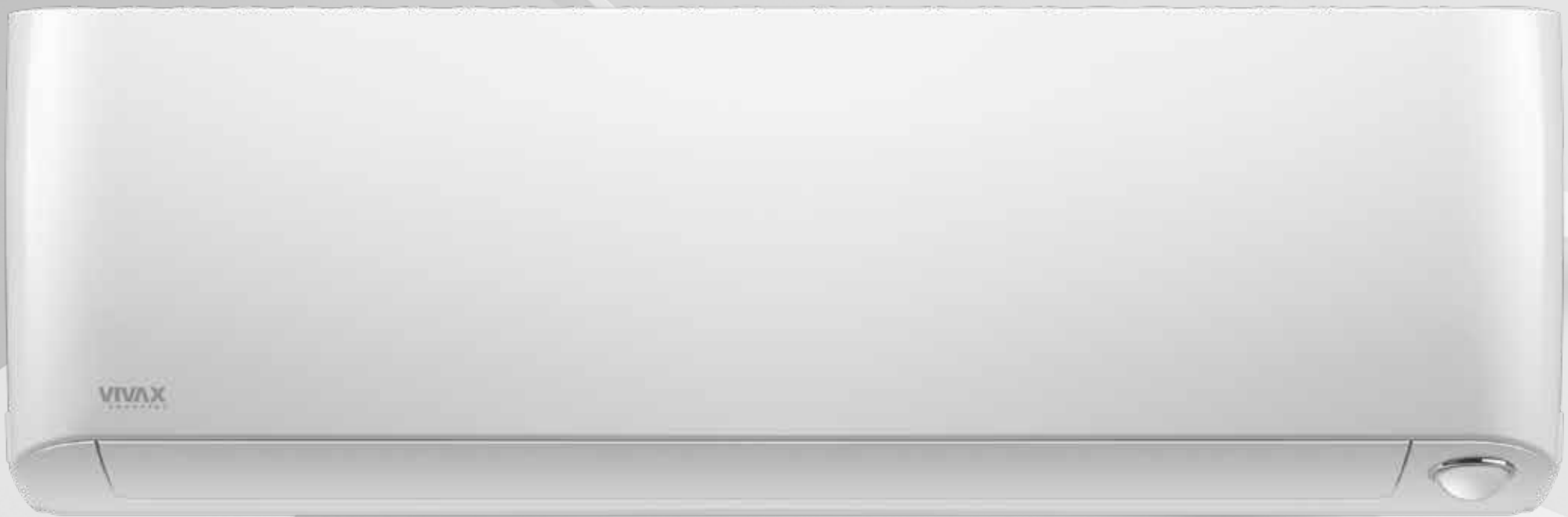


Vægopdelingsystem Y Design

A+++ Køling SEER 9,2
A+++ Opvarmning SCOP 5,3



ENERGIBE- SPARELSE



R32
gas



Nattilstand



Støvfilter



Selvrensende



Biofilter



1,0 W
Standby



ØKO
-tilstand



Anti-
korrosionsbe-
skyttelse -
guldbelægning



Ionisator

SUNDHED

PÅLIDELIGHED



Afkøling
-32 °C



Opvarmning
-32 °C



3D DC
Inverter



Fejlfinding
og visning



Kølevæskelæ-
kagedetekter-
sensor



Nødfunktion



Ventilens



Kondensator-
varmere



Kompressor-
varmere



Intelligent
afrimning



Operation
ved lav
spænding

KOMFORT OG BEKVEMMELIGHED



Sidste tilstan-
dshukom-
melse



Timer



Hukommel-
se for
spjældposition



Bevægel-
sesdetektor



3 luftstrøm-
shastigheder



Opvarmning
ved 8 °C



Automatisk
driftstilstand



Turbo



Digitalt
display



Fugtkontrol



3D
luftstrøm



Manuel
styring



I
Følefunktion



Lydløs
drift



Tøvejs
kondensafløb
slange



Autosving



12 luftstrøm-
shastigheder



Soft
start



Wi-Fi
kontrol

Køling

Model	ACP-12CH35AEYIs R32
Kapacitet (W)	3517 (1031-4816)
Energieffektivitetsklasse	A+++
SEER energieffektivitet	9,2
Køledriftsområde	-32 °C ≤ T ≤ 50 °C
Estimeret belastning på køling (W)	3500
Indgangseffekt (W)	748 (102-1955)

Opvarmning

Kapacitet (W)	4250 (753-7200)
Energieffektivitetsklasse	A+++
SCOP energieffektivitet	5,3
Estimeret belastning på opvarmning	-32 °C ≤ T ≤ 30 °C
Forventet varmebelastning (W)	2200
Indgangseffekt (W)	924 (104-2625)

Indendørsenhed

Luftstrøm (m³ / h) - HI / MID / LOW	575 / 497 / 340
Affugtningskapacitet (L / h)	1,2
Støj - Lydtryk (dB (A)) - HI / MID / LOW	43 / 34 / 24
Volumen under standardbetingelser (dB)	≤ 59
Emballagemål (mm)	985 x 370 x 350
Enhedens dimensioner (mm)	895 x 248 x 298
Brutto / nettovægt (kg)	17,5 / 12,7

Udendørsenhed

Støj - Lydtryk (dB (A))	≤ 55,5
Volumen under standardbetingelser (dB)	≤ 60
Kølevæske	R32
Beslag afstand (mm)	511
Emballagemål (mm)	915 x 370 x 615
Enhedens dimensioner (mm)	805 x 330 x 554
Brutto / nettovægt (kg)	34,8 / 32,3

Forbindelser

Diameter på væskefaserør	1 / 4"
Gasfaserørs diameter	3 / 8"
Maksimal rørlængde (m)	25
Maksimal højdeforskel (m)	10
Forfyldt rørlængde (m)	5
Gaspåfyldning (g / m)	12

Strømforsyning

Strømforsyningskabel (mm²)	5 x 1,5
Strømforsyning IE / UE 220-240 V / 1 / 50 Hz (mm²)	3 x 1,5

A+++ opvarmning og køling



Avanceret inverter-teknologi gør det muligt for klimaanlægget at fungere effektivt og under meget ekstreme vejrforhold. Den kan nydes i opvarmning selv ved en udendørstemperatur på -32 °C, og med 100 % kapacitet ned til -15 °C.

DRIFT VED FULD KAPACITET VED -15 °C

Når temperaturen falder til så lavt som -15 °C, fortsætter VIVAX klimaanlæg fra Y Design-serien med at køre med fuld kapacitet. I tilfælde af så lave temperaturer producerer klimaanlæg i denne serie 5,3 kW varmeenergi for 1,0 kW forbrugt elektricitet.

Bevæge- Isessensor

Den intelligente bevægelsessensor kan automatisk identificere menneskelig aktivitet i rummet og justere driften af klimaanlægget i overensstemmelse hermed. Når personer er i lokalet, aktiveres stærk køling, og når de forlader det, fortsætter apparatet med at arbejde med reduceret hastighed.

