

NEW

Nástenné jednotky

Štandardná séria

Komfort pre veľké miestnosti



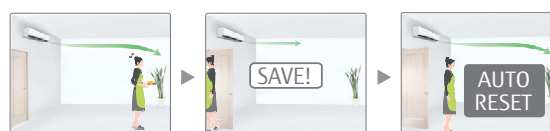
Malá a ľahká vonkajšia jednotka

Tento model je oveľa kompaktnejší než posledný. Môže byť inštalovaný na úzkom priestore.



Senzor ľudskej prítomnosti

Senzor ľudskej prítomnosti rozpozná osoby v miestnosti. V prípade opustenia priestoru, prepne jednotku do úsporného režimu. Po návrate späť do miestnosti sa zariadenie vráti do pôvodného prevádzkového stavu.



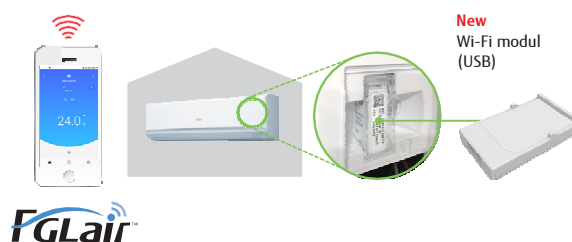
Nové chladivo R32

Chladivo R32 je šetrnejšie k životnému prostrediu a znižuje viac riziko globálneho otepľovania ako iné chladivo, ktoré je v súčasnosti na trhu.



Ovládanie smart zariadením (Príslušenstvo)

Pomocou Wi-Fi adaptéra a aplikácie FGLair je možné ovládať klimatizáciu odkiaľkoľvek prostredníctvom smart telefónu, tabletu a PC.





Model: ASYG30KMTA / ASYG36KMTA



Infra ovládač



Špecifikácia

Model č.	Vnútorná jednotka		ASYG30KMTA	ASYG36KMTA
	Vonkajšia jednotka		AOYG30KMTA	AOYG36KMTA
Napájanie			Jednofázová, ~230V, 50Hz	
Výkon	Chladenie	kW	8.0 (2.9-9.0)	9.4(2.9-10.0)
	Vykurovanie		8.8(2.2-11.0)	10.1(2.7-11.2)
Príkon	Chladenie/Vykurovanie	kW	2.33/2.20	3.16/2.73
EER	Chladenie	W/W	3.43	2.97
COP	Vykurovanie		4.00	3.70
Pdesign	Chladenie/Vykurovanie(-10°C)	kW	8.0/6.5	9.4/7.1
SEER	Chladenie	W/W	6.67	6.14
SCOP	Vykurovanie (Priemer)		4.54	4.52
Energetická trieda	Chladenie	A++		
	Vykurovanie (Priemer)	A+		
Prevádzkový prúd	Chladenie/Vykurovanie	A	21.0/21.0	21.5/21.5
Ročná spotreba Energie	Chladenie	kWh/a	419	535
	Vykurovanie		2,001	2,198
Odvlhčenie		l/h	2.6	3.8
Hladina akustického tlaku	Vnútorná (Chladenie)	H/M/L/Q	50/44/40/33	50/44/40/33
	Vnútorná (Vykurovanie)	H/M/L/Q	49/44/39/33	49/44/39/33
	Vonkajšia (Chlad/Vykur)	High	53/55	55/55
Akustický výkon	Vnútorná (Chlad/Vykur)	High	65/65	65/65
	Vonkajšia (Chlad/Vykur)	High	68/69	70/70
Výmena vzduchu	Vnútorná/Vonkajšia (Chlad)	High	1,330/3,750	1,330/3,750
	Vnútorná/Vonkajšia (Vykur)	High	1,330/3,750	1,330/3,750
Rozmery V x Š x H	Vnútorná	mm	340x1,150x280	340x1,150x280
	Vonkajšia	mm	788x940x320	788x940x320
Hmotnosť	Vnútorná	kg(lbs)	18.5(41)	18.5(41)
	Vonkajšia	kg(lbs)	52.0(115)	52.0(115)
Priemer potrubia (Kvapalina / Plyn)		mm	9.52/15.88	9.52/15.88
Priemer kondenzu (Vnútorná / Vonkajšia jednotka)		mm	13.8/15.8 to 16.7	13.8/15.8 to 16.7
Max dĺžka potrubia (Predplnené)		m	50(30)	50(30)
Max výškový rozdiel			30	30
Rozsah prevádzky	Chladenie	°CDB	-15to46	-15to46
	Vykurovanie		-15to24	-15to24
Chladivo	Typ (Potenciál globálneho otepľovania)		R32(675)	R32(675)
	Náplň	kg(CO2eq-T)	1.90(1.283)	1.90(1.283)

Príslušenstvo

Kompaktný káblový ovládač:

UTY-RCRYZ1

PCB doska exter. vstup / výstup: UTY-XCSXZ2

Sieťový prevodník pre SPLIT systém (DC napájanie): UTY-VTGX

Káblový ovládač (Dotykový):

UTY-RNRYZ3

Komunikačná sada: UTY-TWRXZ2

Sieťový prevodník pre SPLIT systém (AC napájanie): UTY-VTGX

Káblový ovládač:

UTY-RLRY

WiFi modul: UTY-TFSXF2

Jednoduchý ovládač (bez režimu prevádzky):

UTY-RHRY

Externý ovládací spínač: UTY-TERX

Jednoduchý ovládač: Exter.

UTY-RSRY

KNX® rozhranie: UTY-VKSX*

pripojovacia sada:

UTY-XWZXZ5

MODBUS® rozhranie: UTY-VMSX*

*: použiť len v prípade, ak nie je pripojený Wi-Fi modul (UTY-TFSXF2).

Rozmery

(Jednotka : mm)

