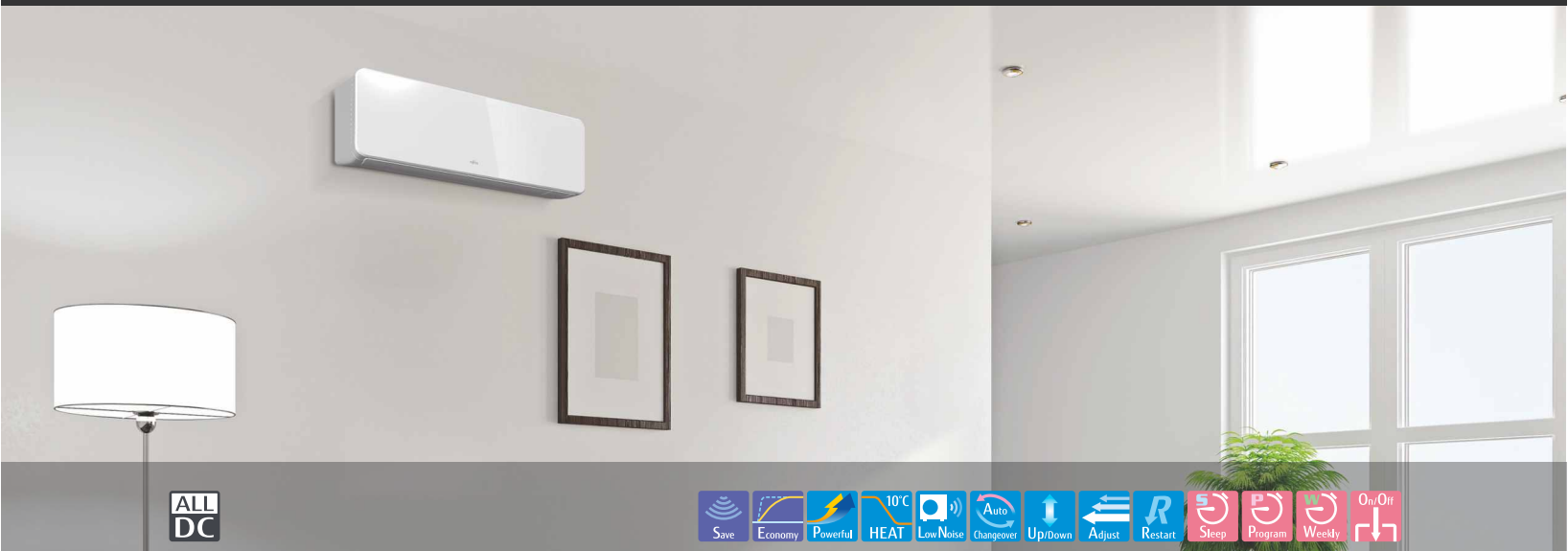


NOVÝ

Nástěnný typ

Designová série

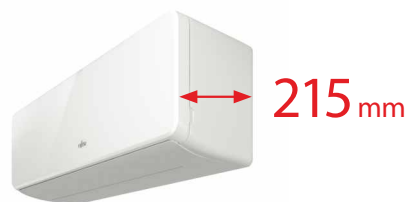
Výbava & Design



Vlastnosti

Stylový design

Tenkého a stylového designu je dosaženo několikacestným tepelným výměníkem s vysokou hustotou a velmi účinným ventilátorem.



Senzor lidské přítomnosti

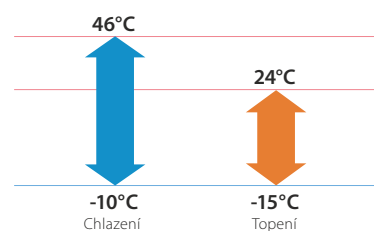
Senzor lidské přítomnosti rozpozná osoby v místnosti. V případě jejich odchodu přepne jednotku do úsporného provozu. Po jejich návratu do místnosti se jednotka automaticky vrátí k původnímu režimu.



Tichý provoz

19 dB(A)

Široký provozní rozsah



Ovládání pomocí chytrého telefonu (volitelné)

Díky Wi-Fi adaptéru a aplikaci FGLair je možné ovládat klimatizaci odkudkoliv prostřednictvím chytrého telefonu nebo tabletu.



Model: ASYG07KGTA / ASYG09KGTA / ASYG12KGTA / ASYG14KGTA



Bezdrátový
dálkový ovladač



Model č.	Vnitřní jednotka		ASYG07KGTA	ASYG09KGTA	ASYG12KGTA	ASYG14KGTA
	Venkovní jednotka		AOYG07KGCA	AOYG09KGCA	AOYG12KGCA	AOYG14KGCA
Napájení			1-fázový, ~230V, 50Hz			
Jmenovitý výkon (min.-max.)	Chlazení	kW	2,00	2,50	3,40	4,20
	Topení		2,50	2,80	4,00	5,40
Příkon	Chlazení/Topení	kW	0,4 / 0,5	0,55 / 0,56	0,8 / 0,9	1,1 / 1,3
EER	Chlazení	W/W	5,0	4,5	4,22	3,57
COP	Topení		5,0	5,0	4,4	4,0
Pdesign	Chlazení/Topení(@-10°C)	kW	2,0 / 2,3	2,5 / 2,4	3,4 / 2,5	4,2 / 4,0
SEER	Chlazení	W/W	8,52	8,52	8,51	7,11
SCOP	Topení (průměr)		5,12	5,11	5,10	4,31
Energetická třída	Chlazení	A+++				
	Topení (průměr)	A+++				
Provozní proud	Chlazení/Topení	A	2,3 / 2,8	3,0 / 3,5	4,3 / 4,8	5,3 / 6,4
Roční spotřeba energie	Chlazení	kWh/a	82	103	140	207
	Topení		628	658	685	1298
Odvlhčování		l/h	1,0	1,3	1,8	2,1
Hladina akustického tlaku	Vnitřní (chlazení)	H/M/L/Q	38 / 33 / 29 / 19	40 / 34 / 29 / 19	40 / 35 / 30 / 19	43 / 36 / 30 / 20
	Vnitřní (topení)	H/M/L/Q	41 / 35 / 31 / 21	42 / 36 / 31 / 21	42 / 38 / 33 / 21	44 / 39 / 33 / 24
	Venkovní (chlazení/topení)	High	46 / 46	46 / 48	50 / 50	50 / 50
Akustický výkon	Vnitřní (chlazení/topení)	High	54 / 56	55 / 57	56 / 58	57 / 59
	Venkovní (chlazení/topení)	High	61 / 62	61 / 63	65 / 66	65 / 66
Vzduchová výměna	Vnitřní/Venkovní (chlaz.)	High	650 / 1610	700 / 1610	700 / 1680	770 / 1680
	Vnitřní/Venkovní (topení)	High	720 / 1560	750 / 1610	770 / 1580	800 / 1580
Rozměry V x Š x H	Vnitřní	mm	270x834x215			
		kg(lbs)	10			
	Venkovní	mm	542x799x290			
		kg(lbs)	30			
Průměr připojovacího potrubí (kapalina/plyn)	mm		6,35 / 9,52			
Průměr potrubí odvodu kondenzátu (vnitřní/venkovní)	mm		13,8 / 15,8 až 16,7			
Max. délka potrubí	m		20 (15)			
Max. výškový rozdíl	m		15			
Teplotní provozní rozsah	Chlazení	°CDB	-10 až 46			
	Topení		-15 až 24			
Chladivo	Typ (Potenciál globálního oteplování)		R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
	Náplň	g	750	750	850	850

Volitelné příslušenství

- Drátový ovladač: UTY-RNNYM / UTY-RVNYM
 Jednoduchý drátový ovladač: UTY-RSNYM
 Komunikační deska: UTY-XCBXZ2

Rozměry

(Jednotka : mm)

