

Kazettás split klímaberendezés

Modellek: **ÚJ** AUYG30LRLE / **ÚJ** AUYG36LRLE / **ÚJ** AUYG45LRLA / **ÚJ** AUYG54LRLA /
 AUYG36LRLA [3 fázisú] / AUYG45LRLA [3 fázisú] / AUYG54LRLA [3 fázisú]



FUJITSU

KLÍMA KOMPROMISSZUMOK NÉLKÜL
 kis fogyasztás, csend, akár 10 év garancia
www.fujitsuklima.hu

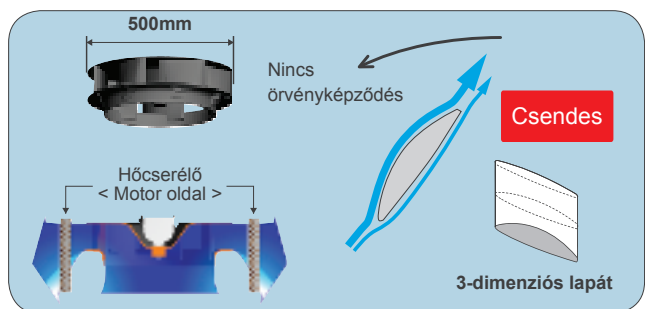
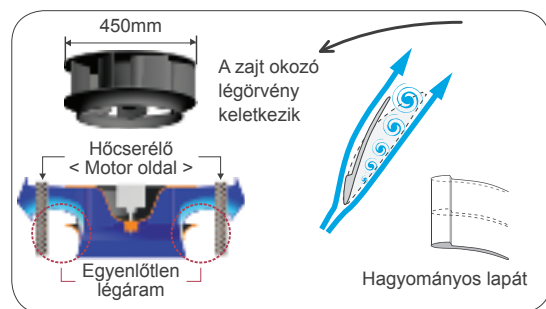
A meghibásodási arány: 0,1%*

Az importőr adatai alapján, a 2013-ban eladott
 berendezések meghibásodási adatai szerint.

Műszaki jellemzők

Nagy hatékonyságú turbo ventilátor 3 dimenziós lapátokkal

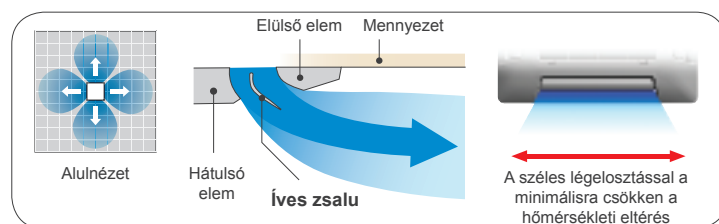
Korábbi turbo ventilátor: A hőcserélőn áthaladó légáram egyenlőtlen eloszlású volt, és a kiáramló levegő a mennyezet közelében haladt.



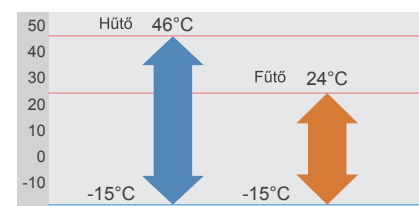
← : Forgásirány (Rotation direction) → : Légtelítési irány (Air supply direction) ···· : Légörvény zaj (Air vortex noise)

A légelosztás tökéletesítése

Új zsalu: Az új formájú zsalu a készülékház és a mennyezet közötti teret enged a kiáramló levegőnek, a távoli és széles légelosztáshoz.



Működés alacsony környezeti hőmérséklet esetén



A felfüggesztési pozíció a beszerelést követően állítható



Nagy emelőmagasságú cseppvizszivattyú



Opcionális tartozékok

Vezetékes távirányító:	UTY-RNNYM, UTY-RVNYM
Egyszerű távirányító:	UTY-RSNYM
Infravörös készlet:	UTY-LRHYA2
Széles panel:	UTG-AGYA-W
Panel távtartó:	UTG-BGYA-W
Légkivezető takarólemez:	UTR-YDZC
Szigetelés magas páratartalomhoz:	UTZ-KXGA
Külső csatlakozó készlet:	UTY-XWZX UTY-XWZX22 UTY-XWZX23
	UTD-ECS5A
Friss levegő beszívó szerelvény:	UTZ-VXGA



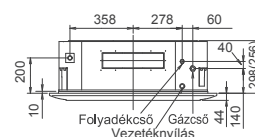
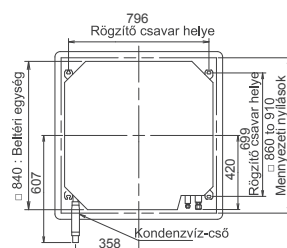
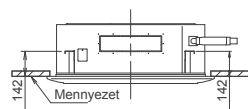
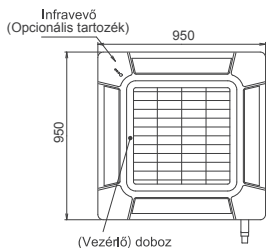
Műszaki jellemzők

Modell	Beltéri egység		AUYG30LRLE	AUYG36LRLE	AUYG45LRLA	AUYG54LRLA	AUYG36LRLA	AUYG45LRLA	AUYG54LRLA		
	Külséri egység		AOYG30LETL	AOYG36LETL	AOYG45LETL	AOYG54LETL	AOYG36LATT	AOYG45LATT	AOYG54LATT		
Tápfeszültség	V/Ø/Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50		
Teljesítmény	Hűtő	kW	8.5(2.8~10.0)	10.0(2.8~11.2)	12.5(4.0~14.0)	13.3(4.5~14.5)	10.0(4.7~11.4)	12.5(5.0~14.0)	14.0(5.4~16.0)		
	Fűtő		10.0(2.7~11.2)	11.2(2.7~12.7)	14.0(4.2~16.2)	16.0(4.7~16.5)	11.2(5.0~14.0)	14.0(5.4~16.2)	16.0(5.8~18.0)		
Felvett teljesítmény	Hűtő/Fűtő	kW	2.65/2.77	3.12/3.02	3.88/3.77	4.42/4.69	2.44/2.56	3.54/3.58	4.36/4.43		
EER	Hűtő	W/W	3.21	3.21	3.22	3.01	4.10	3.53	3.21		
COP	Fűtő		3.61	3.71	3.71	3.41	4.38	3.91	3.61		
Tervezési teljesítm.	Hűtő/Fűtő (@-10°C)	kW	8.5/8.0	10.0/8.7	-	-	10.0/10.0	-	-		
SEER	Hűtő	W/W	6.50	6.30	-	-	6.50	-	-		
SCOP	Fűtő (átlagos)		4.30	4.20	-	-	4.30	-	-		
Energiahatékonysági osztály	Hűtő		A++	A++	-	-	A++	-	-		
	Fűtő (átlagos)		A+	A+	-	-	A+	-	-		
Áramfelvétel	Hűtő/Fűtő	A	11.6/12.2	13.7/13.3	17.0/16.5	19.3/20.5	3.7/3.9	5.3/5.3	6.5/6.6		
Éves energiafelhasználás	Hűtő	kWh/év	458	555	-	-	573	-	-		
	Fűtő		2604	2897	-	-	3253	-	-		
Párátlanítás			l/h	2.5	3.5	4.5	5.0	3.0	4.5	5.0	
Hangnyomás (Hűtő)	Beltéri	M/K/A/CS	40/38/36/32		43/38/36/32	46/42/40/36	47/43/41/37	44/39/36/33	46/42/40/36	47/43/41/37	
	Külséri	Magas	53		54	55	55	51	54	55	
Hangteljesítmény (Hűtő)	Beltéri	Magas	54		57	-	-	58	-	-	
	Külséri	Magas	68		69	-	-	67	-	-	
Légzállítás (magas)	Beltéri / Külséri		m³/h	1600/3600	1800/3800	1900/6750	2000/6750	1800/6200	1900/6900	2000/6900	
Nettó méretei Mag x Szél x Hossz	Beltéri	mm	288x840x840	288x840x840	288x840x840	288x840x840	288x840x840	288x840x840	288x840x840	288x840x840	
			50x950x950	50x950x950	50x950x950	50x950x950	50x950x950	50x950x950	50x950x950	50x950x950	
		kg(lbs)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)
			830x900x330	830x900x330	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330
Külséri	mm	61(135)	61(135)	86(190)	86(190)	104(229)	104(229)	104(229)	104(229)		
		kg(lbs)	61(135)	61(135)	86(190)	86(190)	104(229)	104(229)	104(229)	104(229)	
Csőcsatlakozások (kicsi / nagy)			mm	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	
Kondenzvíz-cső átmérője (I.D./O.D.)			mm	25.0/32.0	25.0/32.0	25.0/32.0	25.0/32.0	25.0/32.0	25.0/32.0	25.0/32.0	
Max. csőhossz (hűtőközeggel töltve)			m	50(20)	50(20)	50(20)	50(20)	75(30)	75(30)	75(30)	
Max. szintkülönbség			m	30	30	30	30	30	30	30	
Működési tartomány	Hűtő	°CDB	-15~46	-15~46	-15~46	-15~46	-15~46	-15~46	-15~46	-15~46	
	Fűtő		-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	
Környezetbarát hűtőközeg (GWP)			R410A(1975)	R410A(1975)	R410A(1975)	R410A(1975)	R410A(1975)	R410A(1975)	R410A(1975)		
Kazettarács			UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W		

Méreték

Modell: AUYG30LRLE / AUYG36LRLE / AUYG36LRLA / AUYG45LRLA / AUYG54LRLA

(mértékegység: mm)



FUJITSU

KLÍMA KOMPROMISSZUMOK NÉLKÜL
kis fogyasztás, csend, akár 10 év garancia
www.fujitsuklima.hu

Az Ön klímatanácsadója: