

Álmennyezetbe építhető vagy padlón álló, elburkolható alkalmazásra is



vezetékes szabályzó



LLTB KESKENY LÉGCSATORNÁS SOROZAT

1. Max 90 Pa külső statikus nyomás
2. Motoros légbefúvó zsalu opció
3. Heti programozás
4. Beépített cseppvízszivattyú
5. Szűrőtisztítási igény kijelzés
6. Gazdaságos üzemmód



Energiatakarékos funkciók



Gazdaságos üzemmód

Ebben az üzemmódban a vezérlőegység automatikusan változtatja a termosztátbeállítást az aktuális hőmérséklet függvényében, hogy elkerülje a felesleges hűtést/fűtést.

Komfort funkciók



Automatikus hűtés-fűtés átváltás

A berendezés időről időre ellenőrzi az aktuális és a beállított hőmérséklet viszonyát, és ennek függvényében választja meg újra és újra a megfelelő üzemmódot.



Automatikus ventilátor sebesség

A vezérlőegység automatikusan kiválasztja az optimális ventilátorfokozatot a szoba hőmérsékletének függvényében.



Automatikus újraindítás

Áramkimaradás esetén a légkondicionáló automatikusan újraindul a korábbi beállításoknak megfelelően, amint helyreáll az áramszolgáltatás.

Kényelmi funkciók



Heti időzítő hőmérséklet visszaléptetési funkcióval



Szűrőtisztítási igény kijelzése

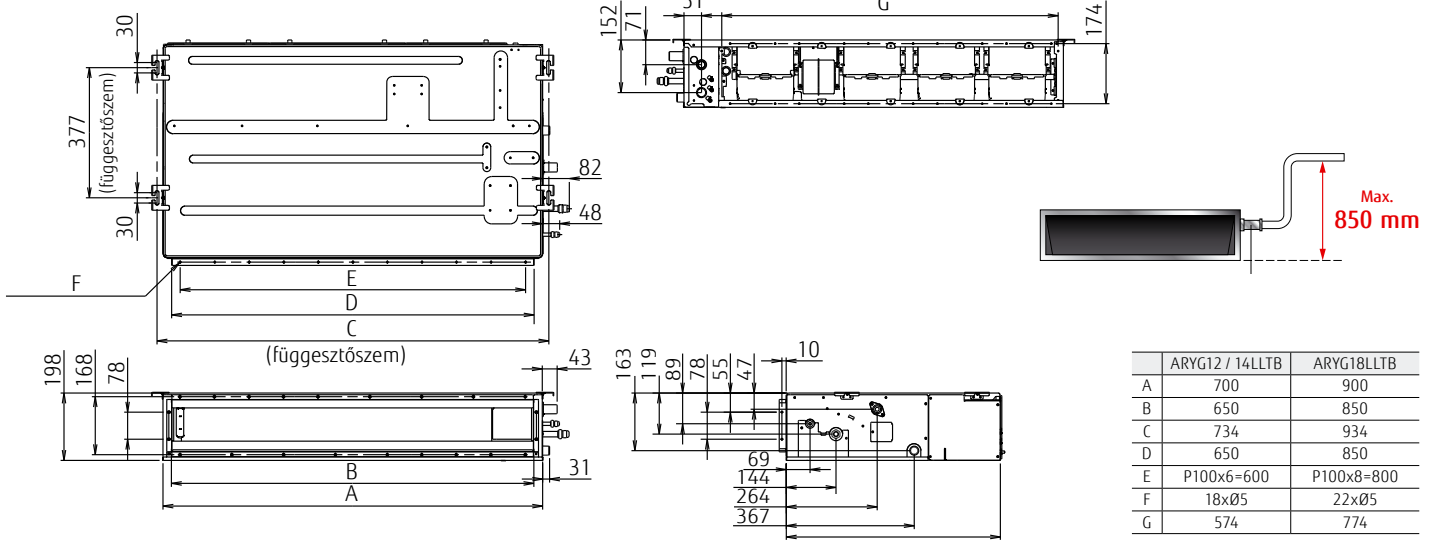
Szűrőtisztítási periódus jelzőfény.

Telepítési funkciók



Beépített cseppvízszivattyú

Méretetek (egység: mm)



Cikkszám	Beltéri egység		ARYG12LLTB	ARYG14LLTB	ARYG18LLTB	
	Külső egység		AOYG12LALL	AOYG14LALL	AOYG18LBCB	
Hálózati áram			egyfázisú, ~230V, 50Hz			
Névleges teljesítmény	Hűtés	kW	3.5 (0.9-4.4)	4.3 (0.9-5.4)	5.2 (0.9-5.9)	
	Fűtés		4.1 (0.9-5.7)	5.0 (0.9-6.5)	6.0 (0.9-7.5)	
Teljesítményfelvétel	Hűtés/Fűtés	kW	1.05/1.11	1.33/1.34	1.62/1.66	
EER	Hűtés		3.33	3.21	3.21	
COP	Fűtés	W/W	3.69	3.71	3.61	
Tervezési terhelés	Hűtés/Fűtés (-10°C)		kW	3.5/4.2	4.3/4.5	5.2/5.2
SEER	Hűtés	W/W	5.90	5.80	6.20	
SCOP	Fűtés		4.00	3.90	4.10	
Energiaosztály	Hűtés		A+	A+	A++	
	Fűtés		A+	A	A+	
Max. áramfelvétel	Hűtés/Fűtés	A	7.5/10.0	9.0/12.5	11.5/13.5	
Éves energiafelhasználás	Hűtés	kWh/év	207	259	294	
	Fűtés		1467	1614	1775	
Páratlanítás		l/h	1.3	1.5	2.0	
Hangnyomásszint	Beltéri egység (Hűtés)	M/K/A/Cs	29/28/26/25	32/30/28/26	32/30/29/27	
	Beltéri egység (Fűtés)	M/K/A/Cs	29/28/26/24	32/30/28/25	32/30/29/27	
Hangteljesítményszint	Külső egység (Hűtés/Fűtés)	Magas	47/48	49/49	50/50	
	Külső egység (Hűtés/Fűtés)	Magas	58/58	60/60	58/58	
Légszállítás (magas)	Beltéri / Külső	Magas	61/63	62/64	62/65	
		m³/h	650/1780	800/1910	940/2380	
Statikus nyomástartomány (alapbeállítás)		Pa	0 - 90 (25)	0 - 90 (25)	0 - 90 (25)	
Méret	Mag x Szél x Mély	Beltéri	mm	198x700x620	198x700x620	198x900x620
			kg	19	19	23
	Tömeg	Külső	mm	578x790x300	578x790x300	632x799x290
			kg	40	40	36
Tálméret (külső)		mm	540x320	540x320	580x330	
Csatlakozócső átmérő (Folyadék/Gáz)		mm	6.35/9.52	6.35/12.70	6.35/12.70	
Cseppvíz vezeték átmérő (Belső/Külső)		mm	25/32	25/32	25/32	
Max. össz. csőhossz (Előtöltött hossz)		m	25 (15)	25 (15)	25 (15)	
Max. szintkülönbség		m	15	15	15	
Üzemeltetési határok	Hűtés	°CDB	-10 - 46	-10 - 46	-10 - 46	
	Fűtés		-15 - 24	-15 - 24	-15 - 24	
Hűtőközeg	Típus (GWP*)		R410A (2,088)	R410A (2,088)	R410A (2,088)	
	Töltet	kg(CO2eq-T)	1.15 (2.4)	1.25 (2.6)	1.20 (2.5)	

*Globális Felmelegedési Potenciál

Opcionális tartozékok

Vezetékes távszabályzó:	UTY-RNNYM, UTY-RVNYM
Egyszerű távszabályzó:	UTY-RSNYM
Infra vevő készlet:	UTY-LRHYM
Táv hőmérséklet-érzékelő:	UTY-XSZX
Motoros légbefúvó zsalu:	UTD-GXTA-W (ARYG12 / 14LLTB készülékhez) UTD-GXTB-W (ARYG18LLTB készülékhez)
Külső csatlakozó:	UTD-ECSSA
Wifi LAN interfész:	UTY-TFNX21

Az Ön klímatanácsadója:

FUJITSU KLÍMA
www.fujitsuklima.hu

KIS FOGYASZTÁS, CSEND, AKÁR 10 ÉV GARANCIA