

Oldalfali split klímaberendezés

Letisztult forma, nagy hatékonyság



ASYG07/09/12LE



AOYG07/09/12LE



ASYG14LE



AOYG14LE

CLASS ALL
A DC

ASYG07LE ÚJ

CLASS ALL
A DC

ASYG09LE ÚJ

CLASS ALL
A DC

ASYG12LE ÚJ

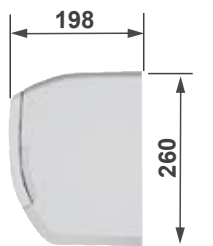


Infra távirányító

Kompakt kialakítás

Beltéri egység

Kültéri egység



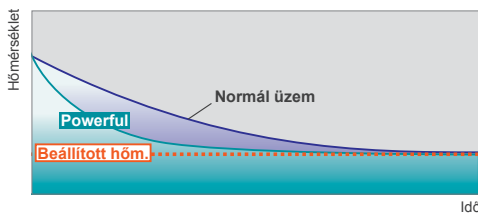
ASYG07/09/12LE



AOYG07/09/12LE

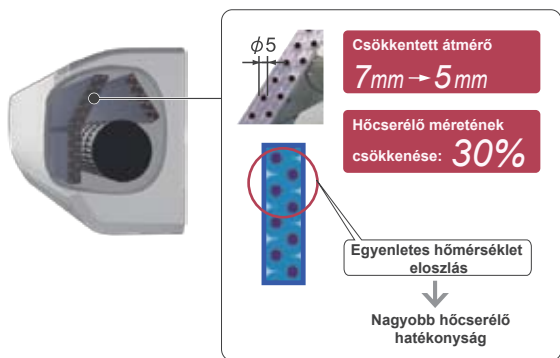
“Powerful” üzemmód

A “Powerful” üzemmód használata lehetővé teszi a kívánt hőmérséklet gyors elérését. Ebben az üzemmódban a berendezés 20 percen keresztül maximális ventilátor fokozaton és maximális kompresszor fordulattal működik.



Idő

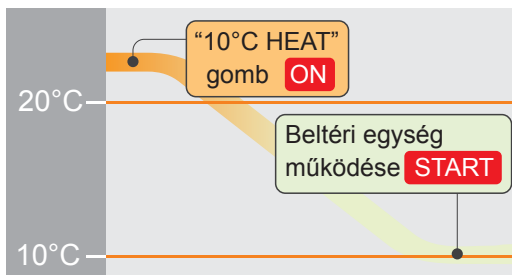
Helytakarékos hőcserélő kialakítás nagy sűrűségű lamellázzal



Temperálási funkció

*csak az infra távirányítóval

A funkció segítségével a használaton kívüli helyiség hőmérséklete 10°C-on tartható, így elkerülhető a fagyveszély és a helyiség túlzott kihűlése.



*Amíg a helyiség hőmérséklete 10°C felett van, addig a berendezés nem működik. Amikor a hőmérséklet 10°C alá esik, elindul a fűtés és a helyiség hőmérsékletét 10°C-on tartja.

*Amikor ezt a funkciót kikapcsolja és normál fűtési üzemmódra vált, gyorsan elérhető a beállított hőmérséklet.

Egyszerű karbantartás

Levehető és mosható előlap



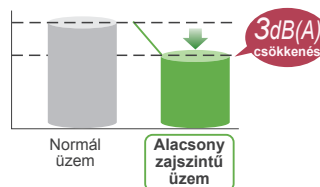
Szűrőtisztítási igény kijelzés

A berendezés kijelző paneljén lámpa jelzi a szűrőtisztítási esedékességét.

Alacsony zajszintű üzemmód

A kültéri egység zajszintje csökkenthető az infra távirányítón kiválasztott alacsony zajszintű üzemmóddal.

Zajszint



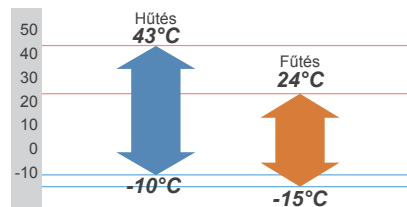
Csendes működés

Hűtési üzemben (ASYG07/09/12 típusoknál)

Ventilátor sebesség
Alacsony

Zajszint
21dB(A)

Széles működési tartomány



Műszaki adatok

Típus	Beltéri egység		ASYG07LE	ASYG09LE	ASYG12LE	ASYG14LE	
	Kültéri egység		AOYG07LE	AOYG09LE	AOYG12LE	AOYG14LE	
Hálózati feszültség	V/ Ø/Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	
Teljesítmény	Hűtés	kW	2.1	2.5	3.4	4.0	
	Fűtés		3.0	3.2	4.0	5.0	
Elektr. telj. felvétel	Hűtés/Fűtés		0.47/0.69	0.64/0.75	0.92/0.99	1.11/1.31	
EER	Hűtés		4.47-A	3.91-A	3.70-A	3.62-A	
COP	Fűtés		4.38-A	4.27-A	4.04-A	3.83-A	
Áramfelvétel	Hűtés/Fűtés		2.7/3.5	3.5/3.8	4.4/4.7	5.3/6.0	
Kondenzvíz leválasztás	l/h		1.3	1.3	1.8	2.1	
Zajszint (belt.)	Hűtés	max./min. dB(A)	43/38/31/21	43/38/31/21	43/38/31/21	44/40/33/25	
Zajszint (kült.)	Hűtés		45	45	50	49	
Légszállítás (max.)	Beltéri/Kültéri		m³/h	690/1720	690/1830	770/1800	
Méret mag. x szél. x mély.	Beltéri		mm	260X790X198	260X790X198	260X790X198	280X790X203
			kg	7.5(16.5)	7.5(16.5)	7.5(16.5)	8.0(17.6)
	Kültéri		mm	540X660X290	540X660X290	540X660X290	540X790X290
			kg	23(50.6)	23(50.6)	29(63.8)	35(77)
Hűtőközeg csőméret			mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7
Cseppvíz csőméret (belső/külső)			mm	16/29	16/29	16/29	16/29
Maximális csőhossz (gyári töltettel)			m	20(15)	20(15)	20(15)	20(15)
Maximális szintkülönbség				15	15	15	15
Működési tartomány	Hűtés		°C	-10~43	-10~43	-10~43	-10~43
	Fűtés			-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
Hűtőközeg				R410A	R410A	R410A	R410A

*: A hűtési/fűtési adatok a következő feltételek mellett értendők:

Hűtés, belső hőmérséklet: 27°C DB / 19°C WB; külső hőmérséklet: 35°C DB / 24°C WB

Fűtés, belső hőmérséklet: 20°C DB / 15°C WB; külső hőmérséklet: 7°C DB / 6°C WB

Szimbólumok jelentése

	Automata légterelés le/ fel		Alacsony zajszintű üzemmód	CLASS A "A" energiasztályú készülék
	Automatikus légsebesség beállítás		Éjszakai üzemmód	
	Automatikus újraindítás		24 órás időzítő funkció	ALL DC DC inverteres kompresszor és ventilátor
	Automatikus hűtés-fűtés átváltás		Levehető mosható előlap	
	10°C fűtési funkció		Szűrőtisztítási igény kijelzés	
	Gazdaságos üzemmód		Hosszú élettartamú ionszagtalanító szűrő	
	"Powerful" üzemmód		Apple-catechin szűrő	

FUJITSU

Az adatok és a design a folyamatos fejlesztéseknek köszönhetően minden előzetes bejelentés nélkül változhatnak.