



Japan csúcstechnológia – A minőség a részletekben rejlik.

OLDALFALI SPLIT KLÍMABERENDEZÉSEK LT... sorozat

INVERTER

R410A

MŰSZAKI ADATOK		beltéri	ASYG09LTCA	ASYG12LTCA
		kültéri	AOYG09LTC	AOYG12LTC
Hűtőközeg típusa			R 410A	R 410A
Hűtőteljesítmény		W	2500 (900 ~ 3500)	3500 (1100 ~ 4000)
Fűtőteljesítmény		W	3200 (900 ~ 5400)	4000 (900 ~ 6500)
Teljesítményfelvétel	Hűtés	W	505 (250 ~ 1260)	850 (200 ~ 1700)
	Fűtés	W	660 (250 ~ 1920)	910 (200 ~ 2600)
EER		-	4,95 (A)	4,12 (A)
COP		-	4,85 (A)	4,40 (A)
Hálózati áram		V/ f /Hz	230/1/50	230/1/50
Üzemi áramfelvétel (névleges)	Hűtés	A	2,6	4,0
	Fűtés	A	3,3	4,3
Max. üzemi áramfelvétel		A	9,0	10,5
Javasolt biztosíték		A	C 16A	C 16A
Légszállítás max./közép/min./quiet		(m ³ /h)	800/640/550/330	850/670/550/330
Zajszint	beltéri hangnyomásszint	dB(A)	42/36/32/21	43/37/32/21
	kültéri hangnyomásszint	dB(A)	<50	<49
Kondenzvíz leválasztás		l/óra	1,3	1,8
Tömeg (beltéri/kültéri)		kg	9,5/33	9,5/40
Méret	Beltéri (Szél.xMag.xMély.)	mm	870x282x185	870x282x185
	Kültéri (Szél.xMag.xMély.)	mm	790x540x290	790x620x290
Talpméret (kültéri)		mm	540x320	540x320
Csövezés	max. össz. csőhossz	m	20	20
	max szintkülönbség	m	15	15
	csőméret	mm	6,35/9,53	6,35/9,53
Hűtőközeg		g	R 410A 1050g	R 410A 1200g
Extra freon-töltet igény			15 m felett 20 g/m	
Elektromos vezeték * kültéri - beltéri között		x mm ²	4x1,5	4x1,5
Hálózati bekötés *		x mm ²	kültérihez: 3x2,5	kültérihez: 3x2,5
Üzemeltetési határok				
	külső hőm. Hűtés	°C	-10 ~ 43	-10 ~ 43
	külső hőm. Fűtés	°C	-20 ~ 24	-20 ~ 24
	belső hőm. Hűtés	°C	18-32	18-32
	belső hőm. Fűtés	°C	max. 30	max. 30
Kompresszor típus			rotációs (inverteres)	

* Az elektromos vezeték keresztmetszetek tájékoztató méretek, max. 10m hosszúig érvényes minimum értékek szabadon szerelt MTK kábel esetén. A pontos keresztmetszetet a vezeték fektetés módjától és hosszától függően az elektromos szabványoknak megfelelően kell megválasztani.

A fenti 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

JELLEMZŐK	beltéri	ASYG09LTCA	ASYG12LTCA
	kültéri	AOYG09LTC	AOYG12LTC
Infra távirányító		•	•
Automatikusan nyíló előlap		•	•
Mozgásérzékelő (Human sensore)		•	•
Penészálló bevonatú porszűrő		•	•
Negatív-ion szagtalanító szűrő		•	•
Polyphenol Apple-catechin légtisztító szűrő		•	•
Időzítés		Heti programozhatóság	
Szupercsendes ventilátorfokozat (Beltéri egységnél)		•	•
Alacsony zajszintű üzemmód (Kültéri egységnél)		•	•
Gazdaságos üzemmód (ECONOMY)		•	•
Éjszakai üzemmód (SLEEP)		•	•
10°C minimum hőmérséklettartás		•	•
Párátlanító üzemmód		•	•
TURBO üzemmód (POWERFUL)		•	•
Automatikus légterelés le-fel (Swing)		•	•
Automatikus átváltás (hűtés-fűtés között)		•	•
Automatikus újraindulás áramkimaradás után		•	•
Szűrőtisztítási igény kijelzése		•	•
Melegindítás		•	•
"ALL DC" (DC inverteres kompresszor és ventilátormotor)		•	•