



Japán csúcstechnológia – A minőség a részletekben rejlik.

OLDALFALI SPLIT-KLÍMABERENDEZÉS LLC...sorozat

INVERTER

R410A

MŰSZAKI ADATOK		beltéri	ASYG09LLCA	ASYG12LLCA
		kültéri	AOYG09LLC	AOYG12LLC
Hűtőközeg típusa			R 410A	R 410A
Hűtőtéljesítmény		W	2500 (900~3000)	3400 (900~3800)
Fűtőtéljesítmény		W	3200 (900~3600)	4000 (900~4600)
Téljesítményfelvétel	Hűtés	W	745	1015
	Fűtés	W	865	1080
EER		-	3,36 (A)	3,35 (A)
COP		-	3,70 (A)	3,70 (A)
Hálózati áram		V/ f /Hz	230/1/50	230/1/50
Üzemi áramfelvétel (névleges)	Hűtés	A	4	4,7
	Fűtés	A	4,7	5,1
Max. üzemi áramfelvétel		A	6	9,5
Javasolt biztosíték		A	C 10A	C 16A
Légszállítás max.		(m ³ /h)	720	720
Zajszint	beltéri hangnyomásszint	dB(A)	43/22	43/22
	kültéri hangnyomásszint	dB(A)	<47	<51
Kondenzvíz leválasztás		l/óra	1,3	1,8
Tömeg (beltéri/kültéri)		kg	7,5/24	9,5/26
Méret	Beltéri (Szél.xMag.xMély.)	mm	820x262x206	820x262x206
	Kültéri (Szél.xMag.xMély.)	mm	663x535x293	663x535x293
Talpméret (kültéri)		mm	454x320	454x320
Csövezés	max. össz. csőhossz	m	15	15
	max szintkülönbség	m	10	10
	csőméret	mm	6,35/9,53	6,35/9,53
Hűtőközeg		g	R 410A 650g	R 410A 750g
Extra freon-töltet igény			10 m felett 20 g/m	10 m felett 20 g/m
Elektromos vezeték * kültéri - beltéri között		x mm ²	4x1,5	4x1,5
Hálózati bekötés *		x mm ²	kültérihez: 3x1,5	kültérihez: 3x2,5
Üzemeltetési határok				
	külső hőm.	Hűtés	°C	18 ~ 43
	külső hőm.	Fűtés	°C	-15 ~ 24
	belső hőm.	Hűtés	°C	18-32
	belső hőm.	Fűtés	°C	max. 30
Kompresszor típus			rotációs (inverteres)	rotációs (inverteres)

* Az elektromos vezeték keresztmetszetek tájékoztató méretek, max. 10m hosszig 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 értendőek:

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-EXTRÁK		beltéri	ASYG09LLCA	ASYG12LLCA
		kültéri	AOYG09LLC	AOYG12LLC
Infra távirányító			•	•
Leszerelhető, mosható beszívó rács			•	•
Penészálló bevonatú porszűrő			•	•
Időzítés			12+12 óra (időintervallum)	12+12 óra (időintervallum)
Szupercsendes ventilátorfokozat (Beltéri egységnél)			•	•
Gazdaságos üzemmód (ECONOMY)			•	•
Éjszakai üzemmód (SLEEP)			•	•
TURBO üzemmód (POWERFUL)			•	•
Párátlanító üzemmód			•	•
Automatikus légtérrelés le-fel (Swing)			•	•
Automatikus átváltás (hűtés-fűtés között)			•	•
Automatikus újraindulás áramkimaradás után			•	•
Meleg indítás			•	•
"ALL DC" (DC inverteres kompresszor és ventilátormotor)			•	•

A gyártó fenntartja a műszaki adatok és a konstrukció megváltoztatásának jogát.