



OLDALFALI SPLIT-KLÍMABERENDEZÉSEK R410A

STELLAR sorozat INVERTER

MŰSZAKI ADATOK		beltéri	42HVS-09	42HVS-12	42HVS-18	42HVS-24
		kültéri	38YVS-09	38YVS-12	38YVS-18	38YVS-24
Hűtőközeg típusa			R410A	R410A	R410A	R410A
Hűtő teljesítmény	kW		2.8 (1.2 - 3.1)	3.3 (1.4 - 3.5)	5.0 (1.6 - 5.2)	6.6 (2.0 - 6.8)
Fűtő teljesítmény	kW		2.8 (1.2 - 3.4)	3.5 (1.3 - 4.1)	5.1 (1.7 - 5.3)	7.2 (2.2 - 7.6)
Energiaosztály	Hűtés		A+	A+	A++	A+
	Fűtés		A	A	A	A
SEER	W/W		5.6	5.6	6.1	5.6
SCOP	W/W		3.5	3.4	3.4	3.5
Teljesítményfelvétel	Hűtés	W	930	1180	1770	2310
	Fűtés	W	870	1060	1450	2210
Hálózati áram	V/ f /Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Max. áramfelvétel	A		9.0	10.5	11.5	16.5
Javasolt biztosíték	A		C 16A	C 16A	C 16A	C 20A
Kondenzvíz leválasztás	L/h		1.0	1.1	1.7	2.4
Légszállítás	Beltéri egység (H/M/L)	(m ³ /h)	500/410/340	600/520/460	900/830/670	1100/1050/920
	Kültéri egység	(m ³ /h)	1800	1800	2200	2700
Hangnyomás szint beltéri (max. köz. min)	dB(A)		38/33/28	42/38/34	45/40/35	50/45/40
Hangteljesítményszint kültéri egység	dB(A)		62	63	64	68
Tömeg (beltéri/kültéri)	kg		7.5/29.5	9/29.5	11.5/35	11.5/50
Méret	Beltéri (Szél.xMély.xMag.)	mm	705x207x250	790x212x265	920x231x292	1080x257x330
	Kültéri (Szél.xMély.xMag.)	mm	780x250x540	780x250x540	760x285x590	845x320x700
Talpméret (kültéri)	mm		549x276	549x276	530x290	560x335
Csővezetés	max. össz. csőhossz	m	20	20	20	25
	max szintkülönbség	m	8	8	8	10
	csőméret	mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7	9.52/15.9
Hűtőközeg	g		R 410A 700g	R 410A 800g	R 410A 1250g	R 410A 2250g
Extra freon-töltet igény			5 m felett 20 g/m	5 m felett 20 g/m	5 m felett 20 g/m	5 m felett 40 g/m
Elektromos vezeték * kült. - belt. között	x mm ²		5x2,5	5x2,5	5x2,5	5x2,5
Hálózati bekötés *	x mm ²		kültéri 3x2,5	kültéri 3x2,5	kültéri 3x2,5	kültéri 3x2,5
Üzemeltetési határok	külső hőm. Hűtés/ Fűtés	°C	hűtésben -15 ~ 50 °C / fűtésben -15 ~ 30°C			
	belső hőm. Hűtés/ Fűtés	°C	hűtésben min. 17°C / fűtésben max. 30°C			
Kompresszor típus			rotációs DC inverteres			

* Az elektromos vezeték keresztmetszetek tájékoztató méretek, max. 10m hosszúg érvényes min. 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	42HVS-09	42HVS-12	42HVS-18	42HVS-24
Digitális kijelzés	•	•	•	•
Időzítő funkció	24 óra (valós idő)			
Éjszakai üzemmód	•	•	•	•
Párátlanító üzemmód	•	•	•	•
TURBO üzemmód	•	•	•	•
Automatikus átváltás (hűtés-fűtés között)	•	•	•	•
Automatikus légtérrelés le/fel (Swing)	•	•	•	•
Automatikus újraindulás áramkimaradás után	•	•	•	•
Inverter	DC inverter	DC inverter	DC inverter	DC inverter
Aktív szénes pollenszűrő	•	•	•	•
Infra távirányító	•	•	•	•