

Hasznos, praktikus és kompakt I-GO klímák

AZ I-GO IDEÁLIS MINDEN FELHASZNÁLÓ SZÁMÁRA, AKI TELJES KONTROLLT SZERETNE KÖRNYEZETÉNEK KLÍMÁJA FELETT: AZ APPLIKÁCIÓN KERESZTÜL SZÁMOS VÁLTOZTATÁST VÉGEZHET EL OTTHONÁBAN.



3D LÉGFÚVÁS/TÖBBSZINTES SEBESSÉGÁLLÍTÁS

A LÉGTERELŐ MIND VÍZSZINTES, MIND FÜGGŐLEGES ÁLLÍTÁSRA KÉPES, ÉS LEHETŐVÉ TESZI A 3D-S LÉGELOSZTÁST EGY SZOBÁBAN. A TÖBBSZINTŰ SEBESSÉGÁLLÍTÁS KOMFORTOSABB ÉRZETET NYÚJT, ESZKÖZÜNKET MAGUNKRA SZABVA.



AUTOMATA TISZTÍTÁS/PENÉSZ VÉDELEM

AUTOMATA TISZTÍTÁS:

HŰTŐMÓDBAN A VENTILÁTOR MŰKÖDÉSE KÉSLELTETVE VAN, EZÁLTAL PEDIG VÍZ KONDENZÁLÓDIK AZ ELPÁROLOGTATÓ FELÜLETÉN, MEGTISZTÍTVA A FELÜLETÉT A HOSSZANTARTÓ MŰKÖDÉSÉRT.

PENÉSZVÉDELEM:

A VENTILÁTOR LASSÚ BEÁLLÍTÁSON TOVÁBBMŰKÖDIK KIKAPCSOLÁS UTÁN, EZZEL KISZÁRÍTVÁ AZ ESZKÖZT ÉS MEGELŐZVE A PENÉSZKÉPZŐDÉS LEHETŐSÉGÉT.



R410A/R32

6 RÉTEG A ROZSDA ELLENI KÜZDELEMÉRT



- ARANY HIDROFILTER RÉTEG
- BLUE PÁROLOGTATÓ
- HŐMÉRSÉKLETTŰRÉS -20°C-TÓL +60°C-IG
- NAGY HATÁSKÖR
- TELJES DC FREKVENCIA ALKALMAZKODÁS
- SZÉLESKÖRŰ VOLT-TŰRÉS
- SLEEP MODE
- WI-FI READY

Monosplit DC inverter - R32 egység				IG-9	IG-12	IG-18	IG-24
Kódok		Kód					
Unità Interna - Indoor unit - Beltéri egység		Kód		IG-9(I)	IG-12(I)	IG-18(I)	IG-24(I)
Unità Esterna - Outdoor unit - Kültéri egység		Kód		IG-9(O)	IG-12(O)	IG-18(O)	IG-24(O)
SEER		W/W		6,6	6,2	6,1	6,1
Pdesign C		kW		2,5	3,2	4,6	6,1
Etichetta Energetica - Energy class - Energiaosztály		-		A++	A++	A++	A++
SCOP		W/W		4,1	4,0	4,0	4,0
Pdesign H		kW		2,5	2,8	4,2	5,3
Etichetta Energetica - Energy class - Energiaosztály		-		A+	A+	A+	A+
Alimentazione - Power Supply - Áramellátás		V - Hz - F		220 - 240 - 50 - 1			
Raffreddamento Cooling capacity Hűtőtéljesítmény	Téljesítmény	Névleges	W/BTU	2500/8530	3500/11935	4600/15700	6100/20800
		Max	W	3200	3950	5400	7100
		Min	W	1500	1600	1800	2100
	Téljesítmény felvétel	Névleges	W	670	1090	1140	1870
		Max	W	1110	1400	1630	2700
		Min	W	190	250	350	400
	EER	W/W		3,73	3,21	4,04	3,39
Kondenzvíz	l/h		1	1,2	1,8	2,21	
Riscaldamento Heating capacity Fűtőtéljesítmény	Téljesítmény	Névleges	W/BTU	2500/8530	3600/12276	4200/14330	6100/20800
		Max	W	3350	4250	5200	7300
		Min	W	1480	1550	1650	1800
	Téljesítmény felvétel	Névleges	W	660	990	1140	1240
		Max	W	940	1270	1740	2250
		Min	W	220	270	320	450
COP	W/W		3,79	3,64	3,39	4,92	
Stand-by mód		W		0,3	0,3	0,3	0,4
Portata aria unità interna - Air flow indoor unit -Beltéri egység légszállítás		m³/h		500/400/300	550/450/350	850/750/650	1300/1200/1100
Beltéri egység hangnyomás		dB(A)		28~37	28~40	30~42	35~46
Beltéri egység zajszint		dB(A)		38~47	38~49	40~52	45~56
Kültéri egység hangnyomás		dB(A)		53	53	55	55
Kültéri egység zajszint		dB(A)		63	63	65	65
Beltéri egység	Dimen. - Dimensions - Méretek (LxPxH)	mm		715x202x235	715x202x235	850x202x276	850x202x276
	Peso - Weight - Súly	Kg		10	10	11	16
Szabályzás		-		Kapillaris			
Beltéri egység	Dimen. - Dimensions - Méretek (LxPxH)	mm		780x276x540	780x276x540	850x295x605	1055x313x605
	Peso - Weight - Súly	Kg		25	27	38	38
Kompresszor		Márka		GMCC	GMCC	HITACHI	HITACHI
Hűtőkör	Típus	-		R32	R32	R32	R32
	Carica refriger. standard - Gaz - Gáztöltet	Kg		0,48	0,55	1,01	1,5
	Plusz gáztöltet szükség esetén	gr/m		18	18	18	18
Tubazioni frigorifere Ref. Tube dia. Hűtőkör csőméretek	Dimensioni - Dimensions - Méretek	mm		Ø6/Ø9,52	Ø6/Ø9,52	Ø6/Ø12	Ø6/Ø12
		inch		1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	1/4" - 1/2"
	Maximum-minimum hossz gáztöltéssel(gyári)	m		2,5/8	2,5/8	2,5/8	2,5/8
	Legnagyobb megengedett csőhossz	m		15	15	20	20
Maximális szintkülönbség	m		10	10	10	15	
Üzemi határértékek	Kültér	hűtés./fűtés.	°C	-15 ~ 46 / -15 ~ 34			
	Beltér	hűtés./fűtés.	°C	16 ~ 32			