

Fișa produs

CATEGORIA DE PRODUS: AER CONDITIONAT **DAI-ICHI** DC INVERTER



Wi-Fi
Ready



i Feel



eco



Self Clean 56°C

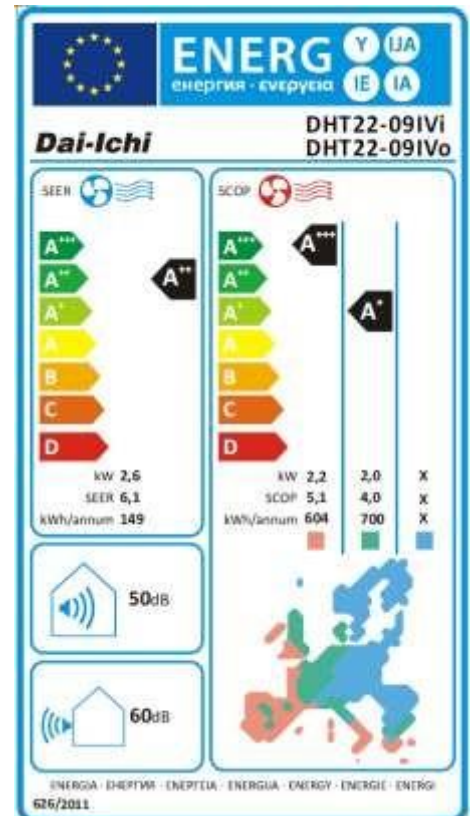


i SET



MODEL	DHT22-12IVi/o
EAN BAR CODE UNITATE INTERIOARĂ	
EAN BAR CODE UNITATE EXTERNĂ	
ȚARA DE ORIGINE	CHINA

Codul produsului	Cod SAP	Descriere produs
23.DHT22-12IVi	588613	DHT22-12IVi INV.DAI-ICHI (R32) IN
23.DHT22-12IVo	588614	DHT22-12IVo INV. DAI-ICHI (R32) OUT





Model Unitate interioară			DHT22-12IVi
Model Unitate externă			DHT22-12IVo
CAPACITATE DE RĂCIRE / ÎNCĂLZIRE			
Capacitate de răcire	W		3400
Capacitate de răcire	BTU		11601
Capacitate intervalului de răcire	W		1000~3770
Capacitate intervalului de răcire	BTU		3.412 ~ 12.863
Capacitate de încălzire	W		3420
Capacitate de încălzire	BTU		11.669
Capacitatea intervalului de încălzire	W		1000~3810
Capacitatea intervalului de încălzire	BTU		3.412 ~ 13.000
EFICIENȚA SEZONALĂ			
Pdesignc	kW		3,4
SEER	W/W		6,1
Clasa energetică de răcire			A++
Pdesignh Zona medie	kW		2,1
SCOP Zona medie	W/W		4,0
Clasa energetica de încălzire Zona medie			A+
Pdesignh Zona mai caldă	kW		2,5
SCOP Zona mai caldă	W/W		5,1
Încălzire clasă energetică zonă mai caldă			A+++
Consum anual	Răcire	kwh/a	195
	Încălzire Zona medie	kwh/a	735
	Încălzire Zona mai caldă	kwh/a	686
PERFORMANȚE			
Eliminarea umidității	Lt/h		1,20
Presiune sonoră Unitate interioară (Turbo/H/M/L/Mute)	dB(A)		50/47/43/35/32
Presiune sonoră Unitate externă (Hi)	dB(A)		60
Putere sonoră Unitate interioară (Turbo/H/M/L/Mute)	dB(A)		40/37/33/25/22
Putere sonoră Unitate externă (Hi)	dB(A)		50
Tensiune/Putere Frecvență/Fază			220-240V~/50Hz/1P
Refrigerant			R32
Cantitatea de agent frigorific	kg		0,49
GWP			675
CO2 Echivalent			0,331
Flux de aer (Turbo/H/M/L/Mute)	m ³ /h		550/490/405/345/305
Dimensiunea conductei mm (inci)	Diametrul gaz		9,53 (3/8")
	Diametrul lichid		6.35 (1/4")
Lungimea maximă a conductei	m		25
Înălțimea maximă a conductei	m		10
Limite de temperatură de funcționare	°C		16-31
Interval de temperatură ambientală	Unitate externă	°C	Răcire: -15-53/Încălzire:-20-30
	Unitate interioară	°C	Răcire: 17-32/Încălzire: 0-30
Dimensiuni produs (L x A x A) mm	Unitate interioară	mm	777×250×201
	Unitate externă	mm	712×459×276
Greutate netă	Unitate interioară	kg	7,5
	Unitate externă	kg	22
Dimensiuni pachet (L x A x A) mm	Unitate Interioară	mm	850×315×275
	Unitate externă		765x481x310
Greutate brută	Unitate interioară	kg	10
	Unitate externă	kg	24
FUNCTIA INVERTER			DA
IONIZATOR			NU
WI-FI READY			DA

FILTRU ȘI SPECIFICAȚII SUPLIMENTARE

Filtru			Pre – Filtru de înaltă densitate
		3 to 1	Ionizator / Vitamina C / Catechina
		3 to 1	Fotocatalitic / Carbon activ / Electrostatic
Specificații suplimentare	Funcție SELF CLEAN 56oC		DA
	Funcție MUTE		DA
	Funcție TURBO		DA
	Funcție ECO		DA
	Funcție Dezumidificare DRY		DA
	Funcție de preîncălzire ANTI-COLD AIR		DA
	Funcție SLEEP		DA
	Funcție TIMER		DA
	Funcție AUTORESTART		DA
	Funcție I FEEL		DA
	Funcție 8°C		DA
	Funcție I SET		DA
	Funcție DISPLAY		DA
	Funcție CHILD LOCK		DA
	Sistem de autodiagnosticare		DA
	Memorizează poziția dorită a clapei		DA
	Funcție inteligentă Dezghețare		DA
	Protecție anticorozivă BLUE FINS		DA
	Mișcare de oscilație „ORIZONTALĂ” (sus/jos)		Prin telecomandă
	Mișcare de oscilație „VERTICAL” (dreapta/stânga)		Manual

Standard armonizat: EN14511:2007, EN12102
 POTENȚIALUL DE încălzire globală (GWP) 675