

## Fișa produs

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



Wi-Fi  
Ready



i Feel



eco



Self Clean 56°C

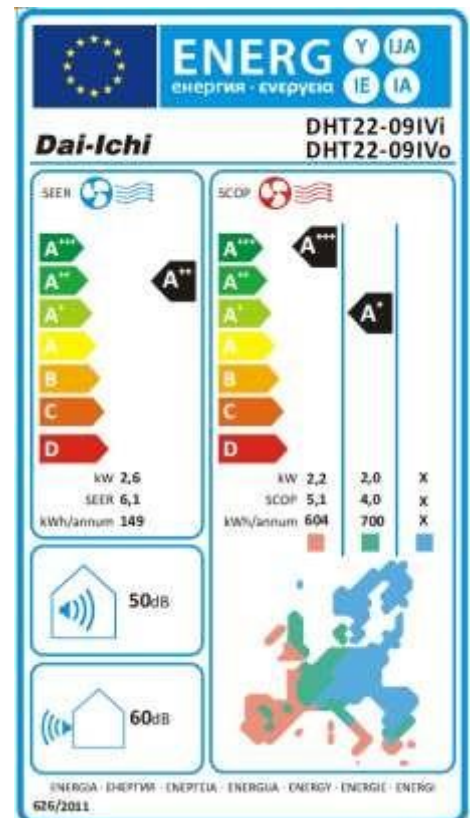


i SET



<b>MODEL</b>	DHT22-09IVi/o
<b>EAN BAR CODE UNITATE INTERIOARĂ</b>	
<b>EAN BAR CODE UNITATE EXTERNĂ</b>	
<b>ȚARA DE ORIGINE</b>	CHINA

Codul produsului	Cod SAP	Descriere produs
23.DHT22-09IVi	588611	DHT22-09IVi INV.DAI-ICHI (R32) IN
23.DHT22-09IVo	588612	DHT22-09IVo INV. DAI-ICHI (R32) OUT





<b>Model Unitate interioară</b>			<b>DHT22-09IVi</b>
<b>Model Unitate externă</b>			<b>DHT22-09IVo</b>
<b>CAPACITATE DE RĂCIRE / ÎNCĂLZIRE</b>			
Capacitate de răcire	W		2600
Capacitate de răcire	BTU		8871
Capacitate intervalului de răcire	W		940~3300
Capacitate intervalului de răcire	BTU		3.207 ~ 11.260
Capacitate de încălzire	W		2610
Capacitate de încălzire	BTU		8.905
Capacitatea intervalului de încălzire	W		940~3360
Capacitatea intervalului de încălzire	BTU		3.207 ~ 11.464
<b>EFICIENȚA SEZONALĂ</b>			
Pdesignc	kW		2,6
SEER	W/W		6,1
Clasa energetică de răcire			A++
Pdesignh Zona medie	kW		2,0
SCOP Zona medie	W/W		4,0
Clasa energetica de încălzire Zona medie			A+
Pdesignh Zona mai caldă	kW		2,2
SCOP Zona mai caldă	W/W		5,1
Încălzire clasă energetică zonă mai caldă			A+++
Consum anual	Răcire	kwh/a	149
	Încălzire Zona medie	kwh/a	700
	Încălzire Zona mai caldă	kwh/a	604
<b>PERFORMANȚE</b>			
Eliminarea umidității	Lt/h		1,00
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		0,45
GWP			675
CO2 Echivalent			0,304
Flux de aer (Turbo/H/M/L/Mute)	m <sup>3</sup> /h		420/390/330/300/270
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	698×255×190
	Unitate externă	mm	712×459×276
Greutate netă	Unitate interioară	kg	6,5
	Unitate externă	kg	22
Dimensiuni pachet (L x A x A) mm	Unitate Interioară	mm	764×325×257
	Unitate externă		765x481x310
Greutate brută	Unitate interioară	kg	8,5
	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 <b>SELF CLEAN 56oC</b>		DA
	Funcție <b>MUTE</b>		DA
	Funcție <b>TURBO</b>		DA
	Funcție <b>ECO</b>		DA
	Funcție Dezumidificare <b>DRY</b>		DA
	Funcție de preîncălzire <b>ANTI-COLD AIR</b>		DA
	Funcție <b>SLEEP</b>		DA
	Funcție <b>TIMER</b>		DA
	Funcție <b>AUTORESTART</b>		DA
	Funcție <b>I FEEL</b>		DA
	Funcție <b>8°C</b>		DA
	Funcție <b>I SET</b>		DA
	Funcție <b>DISPLAY</b>		DA
	Funcție <b>CHILD LOCK</b>		DA
	Sistem de autodiagnosticare		DA
	Memorizează poziția dorită a clapei		DA
	Funcție inteligentă Dezghețare		DA
	Protecție anticorozivă <b>BLUE FINS</b>		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