

## Fişa produs

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



Wi-Fi  
Ready



i Feel



eco



Self Clean 56°C

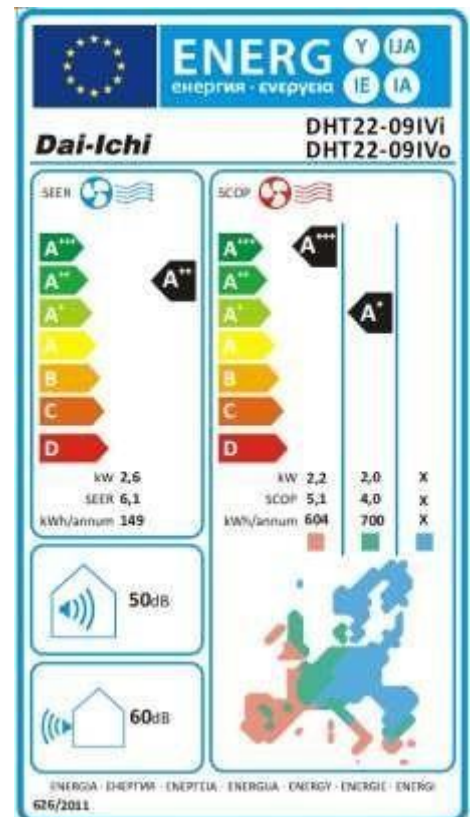


i SET



MODEL	DHT22-18IVi/o
EAN BAR CODE UNITATE INTERIOARĂ	
EAN BAR CODE UNITATE EXTERNĂ	
ȚARA DE ORIGINE	CHINA

Codul produsului	Cod SAP	Descriere produs
23.DHT22-18IVi	588615	DHT22-18IVi INV.DAI-ICHI (R32) IN
23.DHT22-18IVo	588616	DHT22-18IVo INV. DAI-ICHI (R32) OUT





<b>Model Unitate interioară</b>		<b>DHT22-18IVi</b>	
<b>Model Unitate externă</b>		<b>DHT22-18IVo</b>	
<b>CAPACITATE DE RĂCIRE / ÎNCĂLZIRE</b>			
Capacitate de răcire	W	5300	
Capacitate de răcire	BTU	17401	
Capacitate intervalului de răcire	W	1250-5910	
Capacitate intervalului de răcire	BTU	4.265 ~ 20.165	
Capacitate de încălzire	W	5100	
Capacitate de încălzire	BTU	17.401	
Capacitatea intervalului de încălzire	W	1250-6070	
Capacitatea intervalului de încălzire	BTU	4.265 ~ 20.710	
<b>EFICIENȚA SEZONALĂ</b>			
Pdesignc	kW	5,1	
SEER	W/W	6,1	
Clasa energetică de răcire		A++	
Pdesignh Zona medie	kW	3,8	
SCOP Zona medie	W/W	4,0	
Clasa energetica de încălzire Zona medie		A+	
Pdesignh Zona mai caldă	kW	5,0	
SCOP Zona mai caldă	W/W	5,1	
Încălzire clasă energetică zonă mai caldă		A+++	
Consum anual	Răcire	kwh/a	293
	Încălzire Zona medie	kwh/a	1330
	Încălzire Zona mai caldă	kwh/a	1373
<b>PERFORMANȚE</b>			
Eliminarea umidității	Lt/h	1,5	
Presiune sonoră Unitate interioară (Turbo/H/M/L/Mute)	dB(A)	53/50/47/43/36	
Presiune sonoră Unitate externă (Hi)	dB(A)	65	
Putere sonoră Unitate interioară (Turbo/H/M/L/Mute)	dB(A)	43/41/38/35/27	
Putere sonoră Unitate externă (Hi)	dB(A)	55	
Tensiune/Putere Frecvență/Fază		220-240V~/50Hz/1P	
Refrigerant		R32	
Cantitatea de agent frigorific	kg	1	
GWP		675	
CO2 Echivalent		0,675	
Flux de aer (Turbo/H/M/L/Mute)	m³/h	800/720/600/495/455	
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	910×294×206
	Unitate externă	mm	853×602×349
Greutate netă	Unitate interioară	kg	10
	Unitate externă	kg	35
Dimensiuni ambalaj (L x A x A) mm	Unitate Interioară	mm	979×372×277
	Unitate externă		890x628x385
Greutate brută	Unitate interioară	kg	13
	Unitate externă	kg	38
FUNȚIA 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 Dehumidificare <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 clapelor		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