

# INVERTER

**R410A**  
Hűtőközeggel

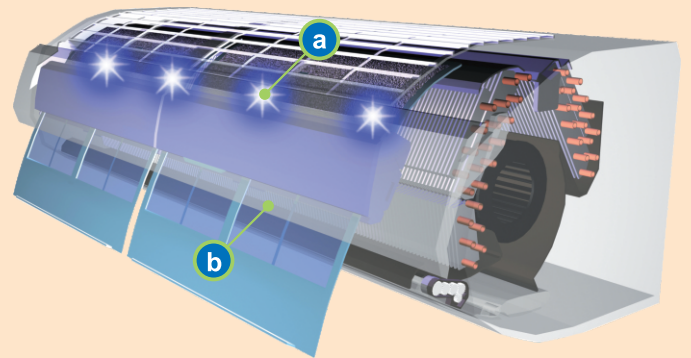
# FUJITSU

## Inverteres fali-mennyezeti klímaberendezések



Osztály	<b>A</b>	<b>ALL DC</b>	<b>AWYZ 14 LB</b>	H 4,2 kW	F 6,0 kW
Osztály	<b>A</b>	<b>ALL DC</b>	<b>AWYZ 18 LB</b>	H 5,2 kW	F 6,7 kW
Osztály	<b>A</b>	<b>ALL DC</b>	<b>AWYZ 24 LB</b>	H 7,1 kW	F 8,5 kW

**nocria®**



Automata szűrőtisztító rendszerrel  
UV sterilizáló lámpaegységgel **a**

"Titan-apatite" bevonatú szűrő és hőcserélő felület **b**

## Inverteres padlóra állítható, parapetre szerelhető klímaberendezések



opcionális tartozék



Hosszú élettartamú ionszagtalanító szűrő



Apple-catechin szűrő

Osztály	<b>A</b>	<b>ALL DC</b>	<b>AGYF 9 LA</b>	H 2,6 kW	F 3,5 kW
Osztály	<b>A</b>	<b>ALL DC</b>	<b>AGYF 12 LA</b>	H 3,5 kW	F 4,5 kW
Osztály	<b>A</b>	<b>ALL DC</b>	<b>AGYF 14 LA</b>	H 4,2 kW	F 5,2 kW

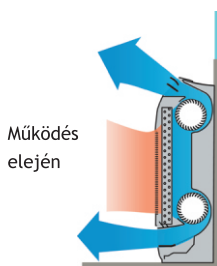
Osztály **A**

"A" energiasztályú készülék

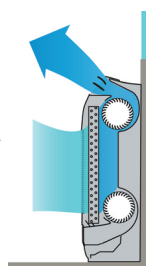
**ALL DC**

DC inverteres kompresszor és ventilátor

### Hűtés

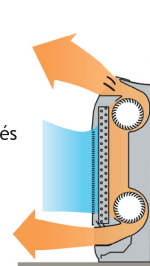


Működés elején

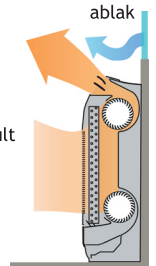


Állandósult működés közben

### Fűtés



Működés elején



Állandósult működés közben



INVERTERES FALI MENNYEZETI ÉS PADLÓRA ÁLLÍTHATÓ LÉGKONDICIONÁLÓK

## MŰSZAKI ADATOK

Típus			FALI-MENNYEZETI			PADLÓRA ÁLLÍTHATÓ		
			AWYZ14LB	AWYZ18LB	AWYZ24LB	AGYF09LA	AGYF12LA	AGYF14LA
Hűtés	Hűtőteljesítmény	kW	4.20	5.20	7.10	2.60	3.50	4.20
		Teljesítmény tart.	kW	0.90 - 5.30	0.90 - 5.90	0.90 - 8.00	0.9 - 3.5	0.9 - 4.0
	Elektromos telj. felv.	kW	1.02	1.58	2.21	0.53	0.94	1.14
	EER / Energiaosztály	kW/kW	4.12(A)	3.29(A)	3.21(A)	4,91 (A)	3,72 (A)	3,68 (A)
	Zajszint (belső e. min.)	dB(A)	25	25	32	22	22	22
Fűtés	Fűtőteljesítmény	kW	6.00	6.70	8.50	3.50	4.50	5.20
		Teljesítmény tart.	kW	0.90 - 8.40	0.90 - 9.10	0.90 - 11.00	0.9 - 5.5	0.9 - 6.6
	Elektromos telj. felv.	kW	1.35	1.63	2.35	0.79	1.19	1.44
	COP / Energiaosztály	kW/kW	4.44(A)	4.11(A)	3.62(A)	4,43 (A)	3,78 (A)	3,61 (A)
	Zajszint (belső e. min.)	dB(A)	23	23	32	22	22	22
Méretek (mag x szél x mély)	belső	mm	250 x 899 x 298	250 x 899 x 298	250 x 899 x 298	600 x 740 x 200	600 x 740 x 200	600x 740 x 200
		kg	13.5	13.5	14	14	14	14
Nettó tömeg	külső	mm	578 x 790 x 300	578 x 790 x 300	830 x 900 x 330	540 x 790 x 290	540 x 790 x 290	578 x 790 x 300
		kg	39	39	62	36	36	40
Csőátmérő		mm	6.35 / 12.70	6.35 / 12.70	6.35 / 15.88	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7
Maximális csőhossz (gyári töltettel)		m	20(15)	20(15)	30(15)	20 (15)	20 (15)	20 (15)
Maximális szintkülönbség		m	15	15	20	15	15	15
Működési tartomány	Hűtés	°C	-10 ~ 43	-10 ~ 43	-10 ~ 43	-10 ~ 43	-10 ~ 43	-10 ~ 43
	Fűtés	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Hálózati feszültség:	V / φ / Hz		230/1/50					
Zajszint adatok: beltéri egység hangnyomás-szintje kis ventilátor fokozaton								
A hűtési/fűtési 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								

## Szimbólumok jelentése



### Párátlanító üzem

A berendezés hatékonyan párátlanítja a levegőt.



### Automata légtérrelés le/fel

A lamellák fel-le irányban automatikusan mozognak.



### Kétirányú automatikus légtérrelés

A lamellák komplex mozgása lehetővé teszi a vízszintes és függőleges irányú automata légtérrelést.



### Automatikus befúvási irány

A berendezés az üzemmódnak megfelelően automatikusan kiválasztja a légbefúvás irányát. A légtérrelők beállítása a távirányító használatával megváltoztatható.



### 10°C fűtési funkció

Ezzel a funkcióval megelőzhető a helyiség hőmérsékletének 10°C alá esése.



### Automatikusan nyíló-záró légtérrelők

A légtérrelők automatikusan kinyílnak a készülék bekapcsolásakor, illetve automatikusan záródnak a készülék kikapcsolásakor.



### Automatikus légsebesség beállítás

A vezérlőegység automatikusan kiválasztja a ventilátorfokozatot a szoba hőmérsékletének függvényében.



### Automatikus újraindítás

Áramkimaradás után a készülék automatikusan újraindul a korábbi beállításoknak megfelelően.



### Automatikus hűtés-fűtés átváltás

A készülék automatikusan vált a hűtő és fűtő üzemmód között a beprogramozott hőmérséklet és a szobahőmérséklet függvényében.



### Éjszakai üzemmód

Az éjszakai kisebb hűtési igényhez igazodva a készülék hűtéskor automatikusan növeli (fűtéskor csökkenti) a beállított hőmérsékletértéket, ezáltal jelentős energiamegtakarítás érhető el.



### 24 órás időzítő funkció

Valós idejű programozás. A készülék ki-, illetve bekapcsolása programozható (ON, OFF, ON-OFF, OFF-ON).



### Hosszú élettartamú\* ionszagtalanító szűrő

A szűrő az ultrafinom kerámia által létrehozott ionok oxidáló hatása által semlegesíti a kellemetlen szagokat. (\*A szűrő kb. 3 évig használható abban az esetben, ha a lerakódásokat vízzel eltávolítja.)



### Heti programozás + hőmérséklet visszaléptetés

A heti programozás mellett lehetőség van a hét minden napjára bizonyos időintervallumban más beállított hőmérsékletet megadni.



### Apple-catechin szűrő

Speciális, almából kinyert polifenol oldattal átitatott szűrő, amely elektrostatikus elven hatékonyan megköti a finom port, a láthatatlan gombaspórákat és káros mikroorganizmusokat, majd a speciális polifenololdat megakadályozza ezek további szaporodását.



### Gazdaságos üzemmód



### UV sterilizáló lámpa



### Öntisztító funkció



### Automata szűrőtisztító rendszer



### Levehető, mosható előlap

Az Ön partnere:

# FUJITSU

FUJITSU GENERAL LIMITED

Az adatok és a design a folyamatos fejlesztéseknek köszönhetően minden előzetes bejelentés nélkül változhatnak.