

stylish

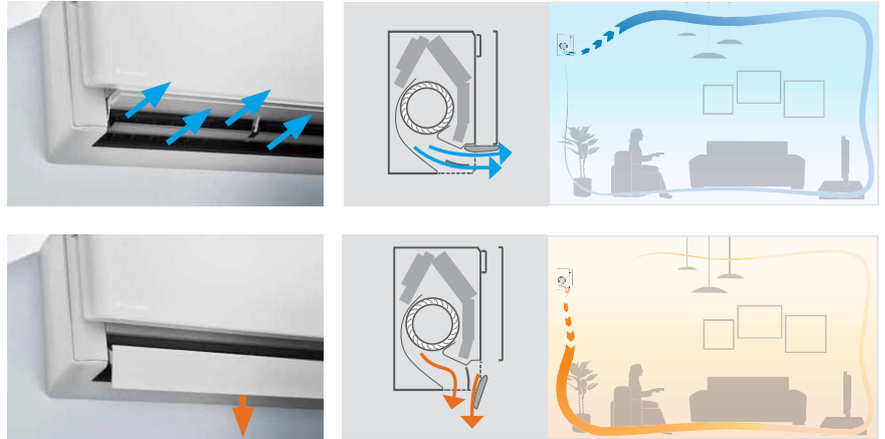
Spektakularan spoj
stila i učinkovitosti



Detaljniji pogled na Stylish i inteligentne tehnologije

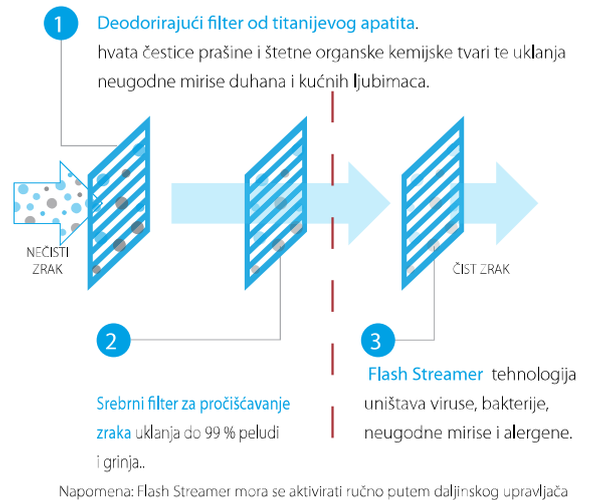
Coanda-efekt

Coanda efekt se već nalazi u jedinici Ururu Sarara i optimizira protok zraka za maksimalan komfor. Korištenjem posebno dizajniranih lamela i usmjerenim protokom zraka omogućuje se bolja distribucija topline kroz cijelu prostoriju.



Svjež, čist zrak

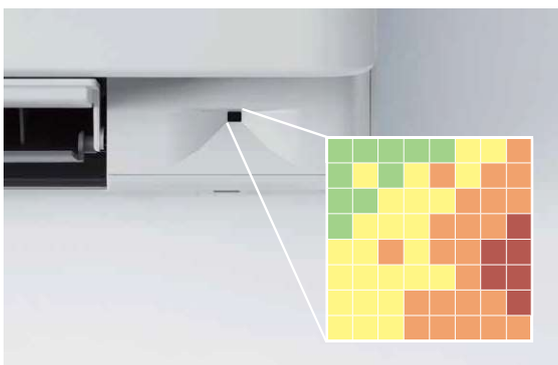
Stylish osigurava najbolju kvalitetu unutarnjeg zraka korištenjem **Daikin Flash Streamer** tehnologije. Ovaj sustav uklanjanja čestice, alergene i neugodne mirise kako bi omogućila zdravije unutarnje okruženje.



Stabilna temperatura prostorije

Stylish upotrebljava senzor za određivanje temperature ploha u prostoriji i postizanje ugodnije klime.

Nakon utvrđivanja trenutne temperature prostorije senzor će najprije ravnomjerno rasporediti zrak u prostoriji, a onda će se prebaciti u način raspodjele zraka koji usmjerava topao ili hladan zrak u područja u kojima je to potrebno

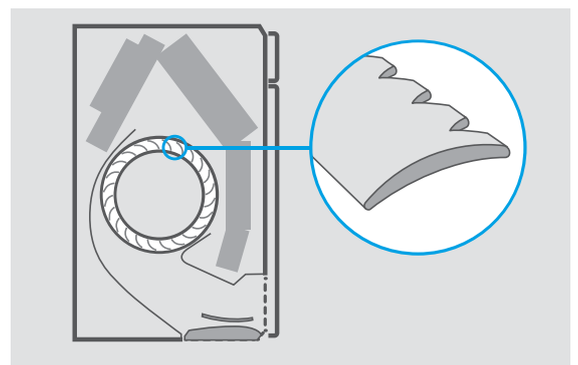


Senzor mjeri temperaturu ploha u prostoriji na način da prvo podijeli mjerenu površinu u mrežu sa 64 različita kvadrata.

Tihi rad

Stylish upotrebljava **novodizajnirani ventilator** za optimizaciju protoka zraka i veću energetska učinkovitost uz nižu razinu zvuka.

U cilju postizanja veće energetske učinkovitosti, Daikin je dizajnirao novi ventilator koji učinkovito radi unutar malih dimenzija klima-uređaja Stylish. Ventilator i izmjenjivač topline zajedno ostvaruju vrhunski energetska učinak, pri čemu stvaraju nisku razinu buke koja je ukućanima gotovo nečujna.



Raspršivanje zvuka i smanjenje buke rezultat su novog dizajna ventilatora.

Stylish

Spektakularan spoj stila i učinkovitosti

- › Kompaktan i funkcionalan dizajn za sve interijere
- › 3 elegantne boje: bijela, srebrna, boja crnog drveta
- › Nosi oznaku A+++ za grijanje i hlađenje
- › Filter od titanijevog apatita + srebrni filter za pročišćavanje zraka i uklanjanje alergena
- › Tehnologija Flash Streamer osigurava svjež i čist zrak
- › Poboljšani ventilator osigurava nečujnost pri radu
- › Nove tehnologije stvaraju idealne sobne temperature
- › Jednostavnost upravljanja putem aplikacije Daikin Online Controller
- › Stylish se može povezati na mono i multi-split vanjske jedinice
- › Širok raspon učina: od 1,5 do 5,0 kW



Podaci o energetske učinkovitosti			FTXA + RXA	CTXA15AW/AS/AT	20AW/AS/AT + 20A	25AW/AS/AT + 25A	35AW/AS/AT + 35A	42AW/AS/AT + 42A	50AW/AS/AT + 50A
Rashladni učin	Nom.				2,0	2,5	3,4	4,2	5
Učin grijanja	Nom.				2,5	2,8	4,0	5,4	5,8
Priključna snaga	Grijanje	Nom.			0,50	0,56	0,99	1,31	1,45
Sezonska učinkovitost (u skladu s EN14825)	Hlađenje	Oznaka energetske učinkovitosti			A+++			A++	
		Pdesign			2,00	2,50	3,40	4,20	5,00
		SEER			8,75	8,74	8,73	7,50	7,33
		Godišnja potrošnja energije			80	100	136	196	239
		Godišnja potrošnja energije			A+++			A++	
Nazivna učinkovitost	EER				2,40	2,45	2,50	3,80	4,00
		COP				5,15		4,60	
						652	666	679	1.156
					4,57	4,46	3,75	3,68	3,68
					5,00		4,04	4,12	4,00

Unutarnja jedinica				FTXA	CTXA15AW/AS/AT	20AW/AS/AT	25AW/AS/AT	35AW/AS/AT	42AW/AS/AT	50AW/AS/AT
Dimenzije	Jedinica	Visina x Širina x Dubina	mm	295x798x189						
Težina	Jedinica		kg	12						
Filter za zrak	Tip			Uklonjivo / perivo						
Ventilator - protok zraka	Hlađenje	Visoki/Nom/Niski/Tih način rada	m ³ /min	11,0/8,6/1,4/6	11,5/9,0/6,1/4,6	11,9/9/6,1/4,6	13,1/10,0/7,2/4,6	13,5/10,0/7,6/5,2		
		Grijanje	Visoki/Nom/Niski/Tih način rada	m ³ /min	10,9/8,7/6,4/4,5	11,1/9,0/6,4/4,5	11,5/9,0/6,4/4,5	14,6/10,5/7,7/5,2	15,1/11,1/8,2/5,7	
Razina zvučne snage	Hlađenje		dBA	57			60			
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Visoki/Niski/Tih način rada		39/25/19	40/25/19	41/25/19	45/29/21	46/31/24		
		Grijanje	Visoki/Niski/Tih način rada		39/25/19	40/25/19	41/25/19	45/29/21	46/31/24	
Upravljački sustavi	Infracrveno daljinsko upravljanje			ARC466A58						
Električno napajanje	Faza/frekvencija/napon		Hz/V	1~/50/220-240						

Vanjska jedinica				RXA	20A	25A	35A	42A	50A
Dimenzije	Jedinica	Visina x Širina x Dubina	mm	550x765x285		735x825x300			
Težina	Jedinica		kg	32		47			
Razina zvučne snage	Hlađenje		dBA	59	61	62			
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Visoko	dBA	46	49	48			
Radno područje	Hlađenje	Okolina	Min.-Maks. °CDB	-10 ~ 46					
		Okolina	Min.-Maks. °CWB	-15 ~ 18					
Radna tvar	Tip /Punjenje/GWP		kg/TCO ₂ Eq	R-32/0,76/0,51/675			R-32/1,3/0,88/675		
Promjer cijevovoda	Tekućina	OD	mm	6,35		6,4			
		Plin	mm	9,5		12,7			
Duljina cijevi	UJ-VJ	Maks.	m	20		30			
		Sustav	Bez punjenja	10					
		Dotatno punjenje radne tvari	kg/m	0,02 (kada duljina cijevi prelazi 10 m)					
Električno napajanje	Faza/frekvencija/napon		Hz/V	1~/50/220-240					
		Struja - 50 Hz	Preporučeni osigurač (MFA)	A	10	13	16		
Razmak između nogica			mm	574		580			

(1) Jedinica FTXA-A sadrži i srebrni filter za uklanjanje alergena i pročišćavanje zraka i titanij deodorirajući filter.

