

KAZETNI MODEL

Snažan širok protok zraka i tihi rad



Dodatno Bežični daljinski

Lagana i kompaktna klima



Rešetka je dodatna opcija



Žičani daljinski



Dodatno

IR komplet s prijemnikom



CLASS ALL
A DC
AUYA30LB

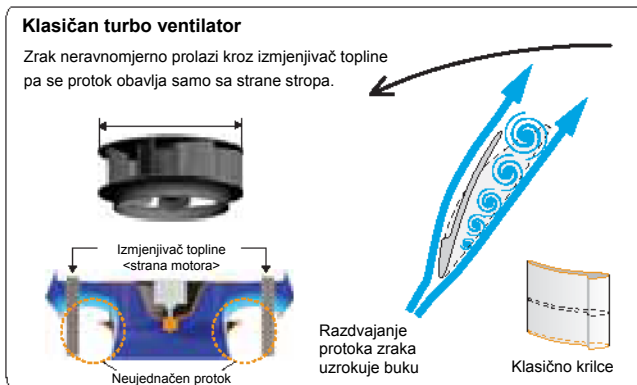
CLASS ALL
A DC
AUYA36LB

Snažan širok protok zraka i tihi rad

Turbo ventilator visoke učinkovitosti s trodimenzionalnim krilcem

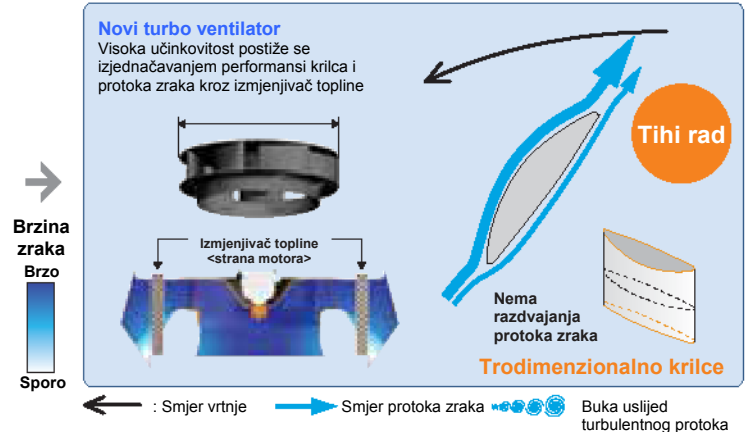
Klasičan turbo ventilator

Zrak neravnomjerno prolazi kroz izmjenjivač topline pa se protok obavlja samo sa strane stropa.



Novi turbo ventilator

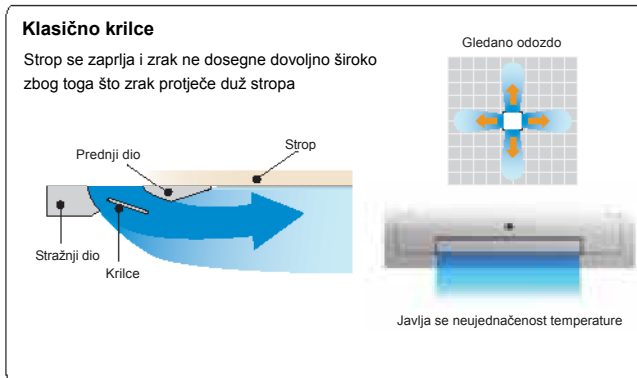
Visoka učinkovitost postiže se izjednačavanjem performansi krilca i protoka zraka kroz izmjenjivač topline



Poboljšanja na novom krilcu

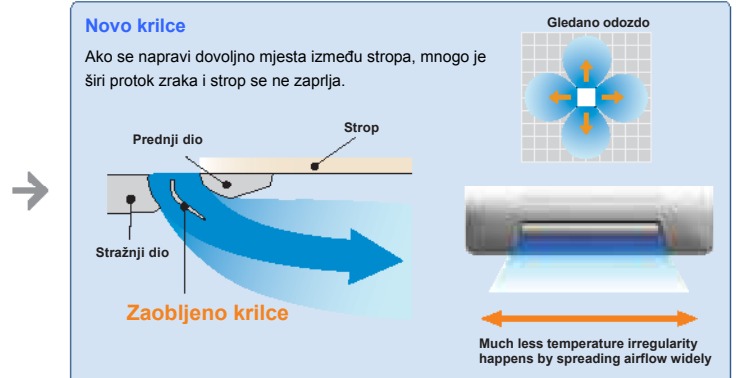
Klasično krilce

Strop se zaprlja i zrak ne dosegne dovoljno široko zbog toga što zrak protječe duž stropa



Novo krilce

Ako se napravi dovoljno mjesta između stropa, mnogo je širi protok zraka i strop se ne zaprlja.



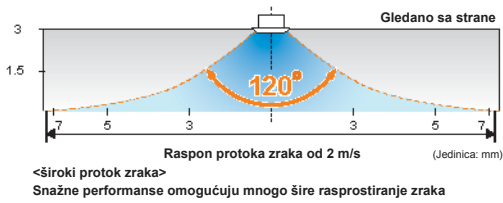
Tihi rad

Brzina ventilatora	Razina buke	
	Model 30	Model 36
Visoka	40 dB	43 dB
Srednja	38 dB	38 dB
Niska	36 dB	36 dB
Tihi rad	32 dB	32 dB

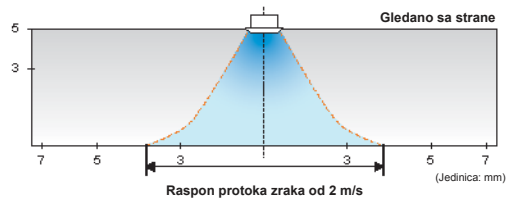


Širok i snažan protok zraka

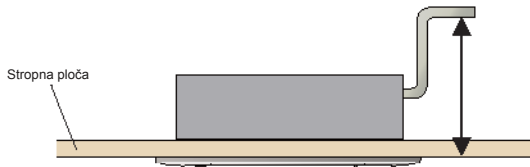
Raspon protoka zraka kada je krljice okrenuto prema gore



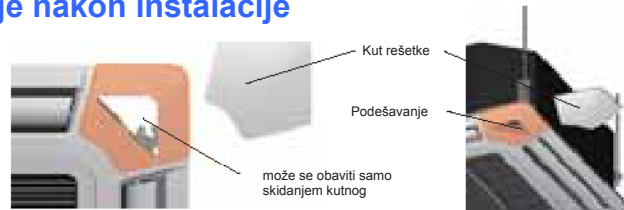
Raspon protoka zraka kada je krljice okrenuto prema dolje



Pumpa za kondenzat



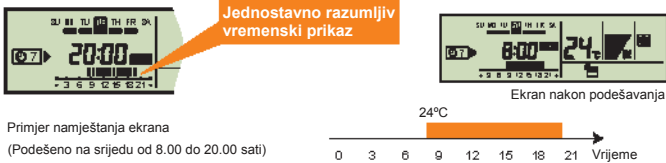
Podešavanje čvora moguće je nakon instalacije



Ugrađeni tajmeri

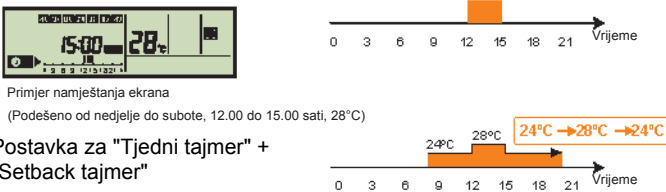
Tjedni tajmer

Moguće je namjestiti vrijeme uključivanja i uključivanja (ON/OFF) dva puta dnevno svaki dan u tjednu.



Setback tajmer

Moguće je temperaturu podesiti za dva vremenska raspona za svaki dan u tjednu.



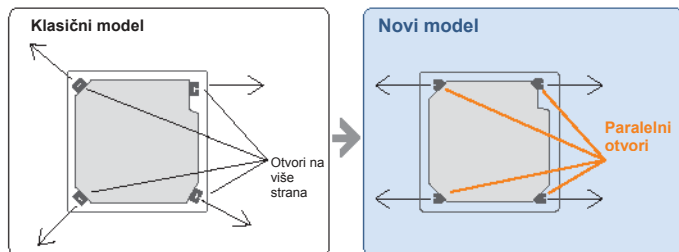
Postavka za "Tjedni tajmer" + "Setback tajmer"



Znak za filter

Najavljuje vrijeme kada treba zamijeniti filter

Instalacija jednosmjernog otvora



Dodatni dijelovi

IR komplet pribora: UTY-LRHYA1

Široka ploča: UTG-AGYA-W

Podloška za ploču: UTG-BGYA-W

Ploča sa žaluzinom za izlaz zraka: UTR-YDZC

Komplet pribora s filterom za zrak: UTY-VXGA

SPECIFIKACIJE

Model br.	Unutarnja jedinica	PROIZVOLJNO				
		AUYA30LB	AUYA36LB			
Referenca	Vanjska jedinica	AOYA30LB	AOYA36LB			
Ulazna snaga	Hlađenje	V/ø/Hz	230/1/50	230/1/50		
		Grijanje	kW	8.50	10.00	
Kapacitet	Hlađenje/grijanje		kW	2.65/2.77	3.11/3.02	
		EER - Energetski razred	Hlađenje	W/W	3.21-A	3.21-A
COP - Energetski razred	Grijanje				3.61-A	3.71-A
		Radna struja	Hlađenje/grijanje	A	11.6/12.2	13.7/13.3
Uklanjanje vlage	Hlađenje			l/h	2.50	3.50
		Razina buke (iznutra)	Hlađenje	H/M/L/Q	40/38/36/32	43/38/36/32
Razina buke (Izvana)	Hlađenje				54	54
		Protok zraka (visok)	Iznutra/Izvana	m³/h	1600/3600	1800/4000
Dimenzije VxŠxD	Unutarnje/Rešetka			mm	288x840x840	288x840x840
		Neto masa	Vanjske	kg(lbs)	26(58)/5.5(12)	26(58)/5.5(12)
				mm	830x900x330	830x900x330
		kg(lbs)	62(136)	62(136)		
Veličina cijevi za spajanje (mala/velika)		mm	9.52/15.88	9.52/15.88		
Promjer ispusne cijevi (unutarnji/vanjski)		mm	22.0/25.6	22.0/25.6		
Maksimalna duljina cijevi (bez nadopune plina)		m	50	50		
Max. razlika u visini			30	30		
Raspon rada uređaja	Hlađenje	°C	-15-46	-15-46		
		Grijanje	-15-24	-15-24		
Rashladno sredstvo			R410A	R410A		
Rešetka			UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W		