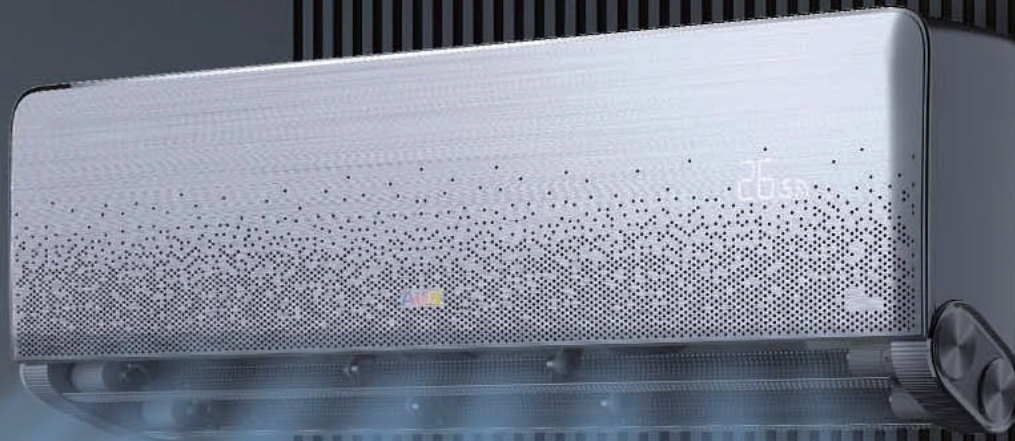


AUX
AIR CONDITIONING



C PRO - Serija



4D
Zračni tok



Nežen
pretok
zraka

KLJUČNE PREDNOSTI



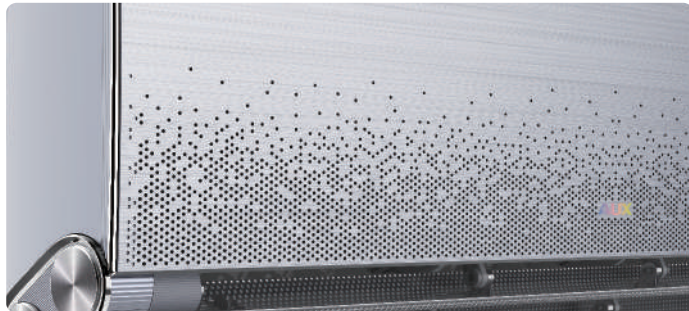
4D ZRAČNI TOK

Večsmerni pretok zraka piha gor-dol in levo-desno z dvostopenjskimi motorji, kar odpravlja težavo neposrednega pihanja.



FUNKCIJA WALL WIND - „HLAJENJE BREZ VETRA“

180°vrtljiv dvoosni deflektor vetra je zasnovan za dvojni pretok zraka, ki zagotavlja močnejši hladilni učinek-hladen veter piha s stropa, topel pa se dviga s tal. Uživate v nežnem vetriču.



NOV DIZAJN Z 8.645 MIKRO LUKNJCAMI

Brušen lasersko obdelan panel s poliranimi robovi zagotavlja eleganten in prefinjen videz. Napredna zasnova z 8.645 mikro luknjicami ustvarja večjo površino za sproščanje prijetnega in nežnega zračnega toka-nežnega vetriča. Zahvaljujoč povečanemu številu mikro luknjic, ki izboljšujejo učinkovitost hlajenja, je dosežena popolna kombinacija nežnega pretoka zraka in visoke hladilne zmogljivosti.



NEŽEN ZRAČNI TOK V VSEH SMEREH

Vse mikro luknjice so zasnovane tako, da zračni tok spremenijo v tisoče mikro izpihov hladnega zraka, ki se premikajo v vse smeri. Zmehčajo pretok zraka, tako da ga komaj čutite, zaradi česar ste popolnoma sproščeni.

SPECIFIKACIJE



LED DISPLAY



WIFI Function



Heating at -25°C



Auto Cleaning



Anti-Cold-Air Function



TURBO Function



57°C sterilization



Anti-Fungus function



High-density filter



HEATING mode 8°C



ECO mode



Anti-corrosion outdoor unit casing

A++HB C

MODEL		C PRO-9000BTU		C PRO-12000BTU		
Tehnični podatki	Nazivna kapaciteta	Hlajenje	W	2700(600-4000)	3500(800-4100)	
		Gretje	W	3300(800-4200)	3800 (1000-4200)	
		Razvlaževanje	Kg/h	1.0	/	
	Nazivna moč	Hlajenje	W	640(100-1200)	900(100-1600)	
		Poraba	Gretje	W	720(200-1200)	1050(300-1600)
	Nazivni delovni tok	Hlajenje	A	3.2(0.56-5.32)	4.2(0.7-7.8)	
		Gretje	A	3.7(1.02-5.32)	4.8(1.5-8.0)	
	MAX vhodna moč	W	1600	1600		
	MAX tok	A	8.9	9.5		
	SEER hlajenje	WWW	9.0	8.8		
	SCOP gretje	WWW	4.7	4.7		
	Količina pretoka zraka	m ³ /h	650	650		
	Glasnost delovanja	dBA)	54	54		
Glasnost delovanja	dBA)	61	61			
Teža notranje enote (neto)	Kg	9.5	9.5			
Teža zunanje enote (neto)	Kg	24.5	24.5			
Notranja enota konfiguracija	Izparitnik	Cev	Dolžina	mm	622	622
			Premer	mm	5	5
	Dimenzije	Neto dimenzija		mm	890×311×212	890×311×212
Dimenzija embalaže		mm	960×382×300	960×382×300		
Zunanja enota konfiguracija	Neto dimenzija		mm	705×530×279	705×530×279	
	Dimenzija embalaže		mm	825×595×345	825×595×345	

AUX
AIR CONDITIONING

Opomba:

1. Proizvajalec lahko vse specifikacije spremeni brez predhodnega obvestila.
2. Vse enote so testirane in so skladne s standardom EN 14825:2013
3. Raven zvočnega tlaka se meri v anehoični komori. Med dejanskim delovanjem bo raven zvočnega tlaka višja zaradi pogojev v prostoru.
4. Podatki so iz laboratorija AUX. Podatki se lahko razlikujejo glede na pogoje. AUX si pridržuje pravico do posodobitve.



Aircon
UVOZNIK IN DISTRIBUTER



AIRCON d.o.o., Levstikova ulica 3
3000 Celje, Slovenija
T: +386 35 442 202, www.auxcool.si