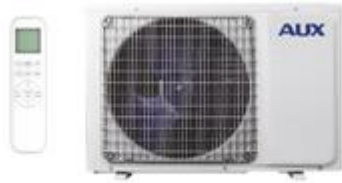




<https://www.centrumklim.pl> 500231827
sklep@centrumklim.pl



AUX J-Smart Art 3,6 kW

Producent: AUX

Czas wysyłki: 3 dni

Wydajność chłodnicza: 3,5 kW

Powierzchnia pomieszczenia: do 35 m²

Kolor jednostki wewnętrznej: Czarny

Cena

3 220,00 PLN

Opis produktu

J-Smart ART

Seria JP

AUX-09/12/18/24JP



Czarna obudowa z lustrzanym panelem przednim.

Klimatyzatory J-Smart ART to połączenie charakterystycznej dla serii J-Smart minimalistycznej, oszczędnej w detale stylistyki z luksusową, wyrefinowaną estetyką.



Innowacyjne rozwiązania konstrukcyjne.

Łatwo demontowalna dolna pokrywa obudowy ułatwia montaż i serwisowanie urządzenia, a opatentowany system sterowania nawiewem i unikalny kształt żaluzji nawiewnych zapewnia optymalną dystrybucję powietrza w pomieszczeniu.





Jednostki serii J-Smart ART łączą w sobie nowatorską konstrukcję i zachwycający design.

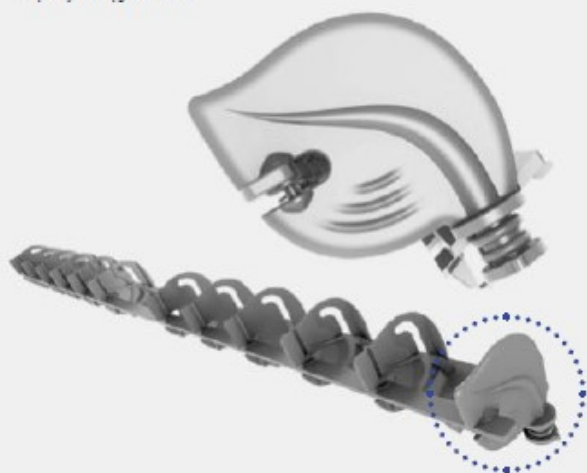
Innowacyjne rozwiązania w budowie klimatyzatora zapewniają nie tylko łatwy montaż i serwisowanie, ale przede wszystkim wysoki poziom komfortu w klimatyzowanych wnętrzach. Czarna obudowa i jej niebanalna stylistyka - połączenie matowego korpusu z lustrzaną powierzchnią przedniego panelu - spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników.

Żaluzje powietrzne w kształcie płetwy -

większy zasięg nawiewu powietrza.

Patent

Unikatowa, opatentowana konstrukcja pionowych żaluzji powietrznych w kształcie przypominającym rybą płetwę zmniejsza opór przepływającego przez klimatyzator powietrza i dzięki temu zapewnia o 10% większy zasięg nawiewu.



Zdemontowana dolna pokrywa obudowy - jeszcze

szybszy i łatwiejszy montaż urządzenia.

Patent

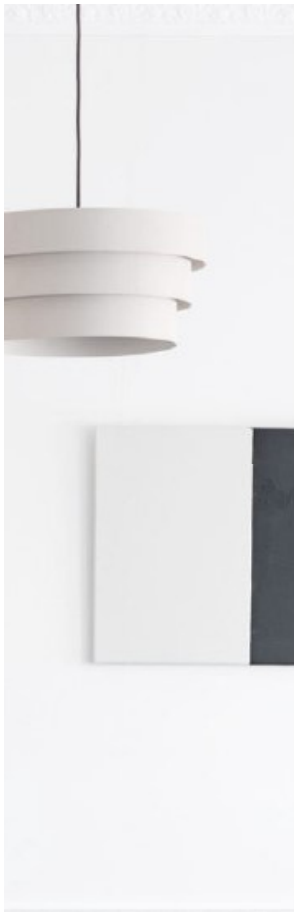
Jednostka wewnętrzna serii J-Smart ART posiada demontowalną dolną część obudowy. Dzięki temu rozwiązaniu instalacja urządzenia jest dużo szybsza i łatwiejsza. Montaż może być wykonany przez jedną osobę, a jego czas jest krótszy nawet o połowę. Zdemontowana dolna pokrywa zapewnia także wygodny dostęp serwisowy.



Zachwycające, wyrafinowane wzornictwo.

Klimatyzatory z serii J-Smart ART zachwycają wyrafinowanym, nowoczesnym designem. Smukła, elegancka obudowa w kolorze czarnym doskonale uzupełni wystrój każdego wnętrza. Matową powierzchnię głównego korpusu jednostki połączono z luksusowym, lustrzanym panelem przednim. Oszczędna w detale, minimalistyczną stylistykę uzupełniają ukryty wyświetlacz LED - widoczny tylko wtedy, gdy klimatyzator jest włączony.





Zabezpieczenie przed wyciekem czynnika - gwarancja bezpieczeństwa użytkownika. **Patent**

Urządzenie zostało wyposażone w system wykrywania niskiego poziomu czynnika chłodniczego. W przypadku wycieku czynnika z obiegu system sterowania natychmiast wyłączy klimatyzator. Zapobiega to uszkodzeniom kluczowych komponentów, takich jak sprężarka, gwarantując bezpieczeństwo użytkownika i dłuższą żywotność urządzenia.

Samoczyszczanie jednostki zewnętrznej - bez kurzu i pyłu na łopatkach jednostki.

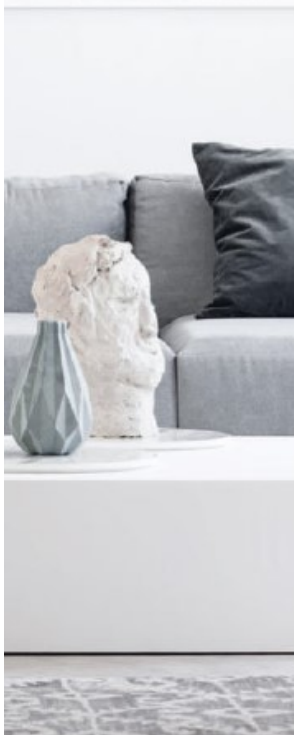
Jednostka zewnętrzna serii J-Smart ART także posiada funkcję samoczyszczania wymiennika. Dzięki sterowaniu silnikiem prądu stałego DC, wentylator jednostki zewnętrznej może obracać się w przeciwnym kierunku, usuwając w ten sposób nagromadzony na łopatkach kurz.

Bezproblemowy start przy niskim napięciu - już od napięcia 130V.







Klimatyzatory AUX serii J-Smart ART uruchamiają się bezproblemowo i pracują stabilnie przy napięciu wynoszącym od 130 do 270V. Dzięki temu mogą być montowane na obszarach z niestabilnym zasilaniem elektrycznym.

Grzałka tacy ociekowej w standardzie - wydajna praca w trybie ogrzewania.

Jednostki zewnętrzne z serii J-Smart ART posiadają grzałki tacy ociekowej, które pozwalają na wydajną pracę urządzeń w trybie ogrzewania nawet przy silnych mrozach, zabezpieczając przed oblodzeniem wymiennika ciepła.



Cechy i funkcje:

 R32	 DC INVERTER			 Turbo					
Czynnik chłodniczy R32	Technologia inwerterowa	Wbudowany moduł Wi-Fi	Automatyczny restart	Tryb TURBO	Programator czasowy 24h	Samoczyszczanie	Funkcja autodiagnostyki	Tryb pracy nocnej	Inteligentne odszranianie
	 PM 2,5	 Anti-bacterial		 26 LED	 Outdoor unit	 Indoor unit	 SUPER EMC		
Filtr o wysokiej gęstości	Filtr PM2,5	Filtr antybakteryjny	Jonizator powietrza	Wyświetlacz LED	Złoczone lamelle wymiennika jedn. zewn.	Złoczone lamelle wymiennika jedn. wewn.	Super EMC	Łopatkę z aluminium hydrofilowego	Dwustronne odprowadzenie skroplin
			 0.3 W						
Funkcja I FEEL	Funkcja Anti-Cold-Air	Funkcja Anti-Fungus	Tryb czuwania Standby 0,3W	Tryb pracy ekonomicznej	Pionowy ruch żaluzji	Poziomy ruch żaluzji	Funkcja nawiewu 4D	Łatwa i szybka instalacja	Grzałka tacy ociekowej agregatu
		 COOLING	 HEATING	 VENTILATION	 DRY MODE	 AUTO			
Antykorozyjna obudowa jedn. zewn.	Sterownik bezprzewodowy	Tryb chłodzenia	Tryb ogrzewania	Tryb wentylatora	Tryb osuszania	Tryb pracy automatycznej	Opcjonalne filtry powietrza		

J-Smart ART

Seria JP

AUX-09/12/18/24JP



Dane techniczne:

Model			AUX-09JP	AUX-12JP	AUX-18JP	AUX-24JP
Wydajność chłodnicza		[kW]	2,70 (0,50 - 3,10)	3,60 (0,80 - 3,60)	5,40 (1,20 - 5,60)	7,20 (1,40 - 7,50)
Wydajność grzewcza		[kW]	3,00 (0,50 - 3,30)	3,70 (0,10 - 3,80)	5,80 (1,20 - 6,00)	7,20 (0,90 - 7,30)
Zasilanie		[V~,Hz,Ph]	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Prąd roboczy	Chłodzenie	[A]	3,55	4,82	7,32	9,75
	Ogrzewanie	[A]	3,33	4,30	6,61	8,67
Zużycie energii	Chłodzenie	[W]	800	1090	1650	2200
	Ogrzewanie	[W]	750	970	1490	1960
Maksymalny pobór prądu		[A]	8,0	9,5	12,0	16,0
Maksymalny pobór mocy		[W]	1900	1900	2900	3700
SEER / SCOP		[W/W]	6,16 / 4,17	6,12 / 4,14	6,57 / 4,02	6,89 / 4,11
Klasa efektywności energetycznej	Chłodzenie	-	A++	A++	A++	A++
	Ogrzewanie	-	A+	A+	A+	A+
Jednostka wewnętrzna			AUX-09JP/I	AUX-12JP/I	AUX-18JP/I	AUX-24JP/I
Przepływ powietrza		[m³/h]	600	600	900	1150
Poziom ciśnienia akustycznego		[dB(A)]	38/31/27/22/19	38/32/29/23/20	41/32/31/26/23	38/36/33/31/23
Poziom mocy akustycznej		[dB(A)]	44/40/36/31/24	44/40/36/32/23	37/43/40/35/30	48/43/40/37/28
Wymiary jednostki wewnętrznej		[mm]	792 x 292 x 201	792 x 292 x 201	940 x 316 x 224	1132 x 330 x 232
Waga jednostki wewnętrznej		[kg]	8,0	8,5	12,0	15,0
Jednostka zewnętrzna			AUX-09JP/O	AUX-12JP/O	AUX-18JP/O	AUX-24JP/O
Czynnik chłodniczy	Typ	-	R32	R32	R32	R32
	Napełnienie fabryczne (do 5 m)	[g]	530	600	1280	1440
	Dodatkowe napełnienie	[g/m]	20	20	20	30
Poziom ciśnienia akustycznego		[dB(A)]	40	42	44	45
Poziom mocy akustycznej		[dB(A)]	50	50	52	53
Wymiary jednostki zewnętrznej		[mm]	730 x 545 x 285	730 x 545 x 285	800 x 545 x 315	900 x 700 x 350
Waga jednostki zewnętrznej		[kg]	25,0	25,0	35,0	45,0
Zakres pracy (temperatura zewn.)	Chłodzenie	[°C]	-10	-10	-10	-10
	Ogrzewanie	[°C]	-20	-20	-20	-20
Przyłącza rur (średnica)	Ciecz	[mm(cale)]	1/4	1/4	1/4	3/8
	Gaz	[mm(cale)]	3/8	3/8	1/2	5/8
	Skropliny	[mm(cale)]	16	16	16	18
Maksymalna długość orurowania		[m]	20	20	20	25
Maksymalna różnica wysokości		[m]	10	10	10	15

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.

Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.