

CENNIK 2022



RAC | MULTI | CAC

AUX

Cennik obowiązuje od 1.06 do 31.08.2022 lub do wyczerpania stanów magazynowych

Klimatyzatory pokojowe RAC

Seria	Model	Wydajność chłodnicza [Btu/h]				Strona w cenniku
		09 kBTu/h	12 kBTu/h	18 kBTu/h	24 kBTu/h	
Q-Smart 	Q-Smart Seria QC	AUX-09QC	AUX-12QC	AUX-18QC	AUX-24QC	15
	Q-Smart Premium Seria QP	AUX-09QP	AUX-12QP	AUX-18QP	AUX-24QP	20
	Q-Smart Premium Grey Seria QB	AUX-09QB	AUX-12QB	AUX-18QB	AUX-24QB	21
Freedom 	Freedom Seria FH	AUX-09FH	AUX-12FH	AUX-18FH	AUX-24FH	14
J-Smart 	J-Smart Seria J20	AUX-09J20	AUX-12J20	AUX-18J20	AUX-24J20	18
	J-Smart ART Seria JP	AUX-09JP	AUX-12JP	AUX-18JP	AUX-24JP	19
Halo 	Halo Seria HA	AUX-09HA	AUX-12HA	AUX-18HA	AUX-24HA	16
	Halo Deluxe Seria HE	AUX-09HE	AUX-12HE	AUX-18HE	AUX-24HE	17

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

Klimatyzatory komercyjne CAC

Wydajność chłodnicza [Btu/h]	Jednostki wewnętrzne			Jednostki zewnętrzne Seria CAO
	Jednostki kasetonowe Seria CAC 	Jednostki kanałowe Seria CAD 	Jednostki przypodłogowo-sufitowe Seria CAF 	
12 kBTu/h	AUX-C-12CAC	-	-	AUX-C-12CAO
18 kBTu/h	AUX-C-18CAC	AUX-C-18CAD	AUX-C-18CAF	AUX-C-18CAO
24 kBTu/h	AUX-C-24CAC	AUX-C-24CAD	AUX-C-24CAF	AUX-C-24CAO
30 kBTu/h	-	AUX-C-30CAD	-	AUX-C-30CAO
36 kBTu/h	AUX-C-36CAC	AUX-C-36CAD	AUX-C-36CAF	AUX-C-36CAO
42 kBTu/h	AUX-C-42CAC	AUX-C-42CAD	AUX-C-42CAF	AUX-C-42CAO
48 kBTu/h	AUX-C-48CAC	AUX-C-48CAD	AUX-C-48CAF	AUX-C-48CAO
60 kBTu/h	AUX-C-60CAC	AUX-C-60CAD	AUX-C-60CAF	AUX-C-60CAO
Strona w cenniku	38	39	40	-

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

Klimatyzatory MULTI

Jednostki wewnętrzne

Seria / Model	Wydajność chłodnicza [Btu/h]						Strona w cenniku
	07 kBTu/h	09 kBTu/h	12 kBTu/h	16 kBTu/h	18 kBTu/h	24 kBTu/h	
Jednostki naścienne Freedom Seria FH 	AUX-07FH/I	AUX-09FH/I	AUX-12FH/I	-	AUX-18FH/I	AUX-24FH/I	28
J-Smart Seria JO 	AUX-07JO/I	AUX-09JO/I	AUX-12JO/I	-	AUX-18JO/I	AUX-24JO/I	28
J-Smart ART Seria JB 	AUX-07JB/I	AUX-09JB/I	AUX-12JB/I	-	AUX-18JB/I	AUX-24JB/I	29
Jednostki kasetonowe Seria C 	-	AUX-M-C09/I	AUX-M-C12/I	-	AUX-M-C18/I	-	30
Jednostki kanałowe Seria D 	AUX-M-D07/I	AUX-M-D09/I	AUX-M-D12/I	-	AUX-M-D18/I	-	30
Jednostki przypodłogowo-sufitowe Seria F 	-	AUX-M-F09/I	AUX-M-F12/I	-	AUX-M-F18/I	-	29
Jednostki typu konsola Seria M 	-	AUX-M-K09/I	AUX-M-K12/I	AUX-M-K16/I	-	-	31

Jednostki zewnętrzne

Seria / Model	Wydajność chłodnicza [Btu/h]					
	14 kBTu/h	18 kBTu/h	21 kBTu/h	27 kBTu/h	36 kBTu/h	42 kBTu/h
Jednostki zewnętrzne 2 porty 	AUX-M2-14LCLH	AUX-M2-18LCLH	-	-	-	-
Jednostki zewnętrzne 3 porty 	-	-	AUX-M3-21LCLH	AUX-M3-27LCLH	-	-
Jednostki zewnętrzne 4 porty 	-	-	-	-	AUX-M4-36LCLH	-
Jednostki zewnętrzne 5 portów 	-	-	-	-	-	AUX-M5-42LCLH

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

KLIMATYZATORY
POKOJOWE



RAC



Premiera 2022 - Q-SMART

	Freedom seria FH	J-Smart seria J20	J-Smart ART seria JP	Halo seria HA	Halo Deluxe seria HE
Wydajność chłodnicza [Btu/h]					
09 kBtu/h	AUX-09FH	AUX-09J20	AUX-09JP	AUX-09HA	AUX-09HE
12 kBtu/h	AUX-12FH	AUX-12J20	AUX-12JP	AUX-12HA	AUX-12HE
18 kBtu/h	AUX-18FH	AUX-18J20	AUX-18JP	AUX-18HA	AUX-18HE
24 kBtu/h	AUX-24FH	AUX-24J20	AUX-24JP	AUX-24HA	AUX-24HE

	Q-Smart seria QC	Q-Smart Premium seria QP	Q-Smart Premium Grey seria QB
Wydajność chłodnicza [Btu/h]			
09 kBtu/h	AUX-09QC	AUX-09QP	AUX-09QB
12 kBtu/h	AUX-12QC	AUX-12QP	AUX-12QB
18 kBtu/h	AUX-18QC	AUX-18QP	AUX-18QB
24 kBtu/h	AUX-24QC	AUX-24QP	AUX-24QB

	Tryb chłodzenia	Tryb ogrzewania	Tryb wentylatora	Tryb automatyczny	Tryb osuszania	Utrzymanie stałej temperatury +8°C	Automatyczny restart	Tryb TURBO	Wbudowany moduł Wi-Fi	Sterownik bezprzewodowy	Wyświetlacz LED	Programator czasowy	Funkcja samoczyszczenia	Funkcja autodiagnostyki	Złoczone lamele wymiennika ciepła	Sterylizacja UV	Filtr o strukturze plastra miodu	Filtr o zwiększonej gęstości	Filtr PM2,5	Filtr antybakteryjny	Jonizator powietrza	Tryb pracy nocnej	Pionowy ruch żaluzji powietrznej	Pozłomy ruch żaluzji powietrznej
Freedom Seria FH AUX-(09/12/18/24)FH	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
J-Smart Seria J20 AUX-(09/12/18/24)J20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
J-Smart ART Seria JP AUX-(09/12/18/24)JP	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Halo Seria HA AUX-(09/12/18/24)HA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Halo Deluxe Seria HE AUX-(09/12/18/24)HE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Q-Smart Seria QC AUX-(09/12/18/24)QC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Q-Smart Premium Seria QP AUX-(09/12/18/24)QP	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Q-Smart Premium Grey Seria QB AUX-(09/12/18/24)QB	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

PREMIERA 2022

	Nawiew 4D	Funkcja „I Feel”	Tryb pracy ekonomicznej ECO	Funkcja „Anti-Cold-Air”	Inteligentne odszranianie	Funkcja „Anti-Fungus”	Grzałka tacy odciekowej jedn. zewn.	Dwustronne odprowadz. skroplin	Tryb czuwania „Standby” 0,3W	Antykorozyjna obudowa jedn. zewn.
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•



Klimatyzatory pokojowe RAC - stylowe, komfortowe, energooszczędne rozwiązania dla domów i mieszkań.

Jednostki naścienné marki AUX łączą w sobie nowoczesne rozwiązania technologiczne, funkcjonalność i wysokiej jakości wzornictwo. Wszystkie urządzenia AUX pracują w oparciu o najnowszy, przyjazny środowisku czynnik chłodniczy R32 i technologię inwerterową, dzięki czemu osiągają wysokie parametry efektywności energetycznej – posiadają klasę efektywności energetycznej A++ w trybie chłodzenia i A+ w trybie ogrzewania. W standardowym wyposażeniu jednostek wewnętrznych znajdzie się między innymi zaawansowany jonizator powietrza, który zadba o zdrowie i bezpieczeństwo użytkowników oraz moduł sterowania Wi-Fi 2.0 wpinany do klimatyzatora na wtyk USB - efektywne i łatwe i instalacji rozwiązanie, pozwalające na sterowanie pracą jednostki za pomocą urządzeń mobilnych.





Ruchome żaluzje powietrzne

Ruchome pionowe i poziome żaluzje powietrzne jednostek wewnętrznych AUX dają możliwość precyzyjnego dopasowania kierunku nawiewu i zapewniają równomierne rozprowadzenie schłodzonego powietrza w całym pomieszczeniu.



Wbudowany moduł sterowania Wi-Fi

Wszystkie modele naścienne AUX posiadają w standardowym wyposażeniu moduł Wi-Fi, umożliwiającą wygodne i proste sterowanie pracą klimatyzatora za pomocą urządzeń mobilnych z dowolnego miejsca na świecie.



Steryliczacja UV

Najwyższe modele serii Q-Smart wyposażone zostały w lampy UV, które gwarantują czyste i zdrowe powietrze. Steryliczacja UV skutecznie oczyszcza powietrze poprzez eliminację wirusów, grzybów i drobnoustrojów. Jest to funkcja szczególnie polecana alergikom oraz osobom podatnym na infekcje.



Wielostopniowy system filtracji powietrza

Kilkustopniowy system filtracji zapewnia czyste i bezpieczne powietrze w klimatyzowanym pomieszczeniu. Większe zanieczyszczenia, takie jak cząsteczki kurzu i pyłu, są wylapywane przez podstawowy filtr powietrza (filtr o strukturze plastra miodu lub o zwiększonej gęstości**). W standardowym wyposażeniu jednostek znajduje się także, w zależności od modelu, filtr antybakteryjny i filtr PM2,5***.



Wbudowany jonizator powietrza

Wszystkie jednostki naścienne AUX zostały standardowo wyposażone w jonizator Cold Plasma, który skutecznie eliminuje z powietrza drobne cząsteczki kurzu, wirusy, bakterie, roztocza pleśń, pyłki roślin i inne alergeny, a nawet dym papierosowy. Redukuje także nieprzyjemne zapachy.



Zaawansowane samooczyszczanie

Dzięki funkcji samooczyszczania, wnętrze klimatyzatora jest utrzymywane w czystości, poprzez eliminowanie wilgoci oraz hamowanie rozwoju bakterii, pleśni i nieprzyjemnych zapachów na wymienniku ciepła. Gwarantuje to użytkownikowi czyste i bezpieczne otoczenie.



Inteligentna autodiagnostyka

Wszystkie urządzenia AUX na bieżąco monitorują nieprawidłowe działanie i wyłączają się w przypadku wystąpienia awarii. Na wyświetlaczu jednostki wewnętrznej pojawia się kod błędu informujący o rodzaju usterki, co znacznie ułatwia czynności serwisowe.

** Modele z serii Freedom posiadają podstawowy filtr powietrza o strukturze plastra miodu. Modele z serii J-Smart, J-Smart ART, Halo, Halo Deluxe, Q-Smart Premium, Q-Smart Premium Grey zostały wyposażone w filtr o zwiększonej gęstości.

*** Modele z serii Freedom i Q-Smart posiadają w standardzie filtr antybakteryjny. Modele z serii J-Smart, J-Smart ART, Halo, Halo Deluxe, Q-Smart Premium, Q-Smart Premium Grey posiadają w standardzie filtr antybakteryjny i PM2,5.

Nowoczesne, wyrafinowane wzornictwo.

W gamie klimatyzatorów pokojowych marki AUX znajdują się rozwiązania dla każdego wnętrza. Od uniwersalnej stylizacji serii Freedom, przez ultranowoczesne, wyrafinowane wzornictwo serii J-Smart po luksusową, elegancką formę modeli z serii Halo. Wzornictwo serii J-Smart zostało wyróżnione prestiżową nagrodą **IF Design Award 2019**.



Zaawansowany system filtracji - czyste i bezpieczne powietrze w Twoim domu.

Jednostki naścienne AUX posiadają wbudowany kilkustopniowy system filtracji, który zapewnia czyste i bezpieczne powietrze w klimatyzowanym pomieszczeniu. Większe zanieczyszczenia, takie jak cząsteczki kurzu i pyłu, są skutecznie wylapywane przez podstawowy filtr powietrza – w zależności od modelu jest to filtr o strukturze plastra miodu (seria Freedom) lub filtr o wysokiej gęstości siatki filtrującej (serie J-Smart i Halo). W standardowym wyposażeniu wszystkich jednostek naściennych znajduje się jonizator Cold Plasma oraz filtr antybakteryjny, a modele z serii J-Smart i Halo posiadają dodatkowo wbudowany filtr PM2,5. Standardowe wyposażenie klimatyzatorów można uzupełnić o szereg filtrów opcjonalnych zapewniających zaawansowaną ochronę przed konkretnego rodzaju zanieczyszczeniami.

Steryliczacja UV ***

Wbudowany jonizator powietrza Cold Plasma*/**

Filtr o zwiększonej gęstości siatki filtrującej/****

Filtr PM2,5**

Filtr o strukturze plastra miodu*

Filtr antybakteryjny*//****

Szeroki wybór filtrów opcjonalnych:
filtr z węglem aktywnym,
filtr z jonami srebra,
filtr antybakteryjny,
filtr z witaminą C,
filtr PM2,5.

* W standardowym wyposażeniu modeli z serii Freedom.
** W standardowym wyposażeniu modeli z serii J-Smart, J-Smart ART, Halo, Halo Deluxe.
*** W standardowym wyposażeniu modeli Q-Smart Premium, Q-Smart Premium Grey



Wbudowany moduł Wi-Fi
- wygodne i proste sterowanie z każdego miejsca na świecie.

Wszystkie modele naścienne AUX posiadają w standardowym wyposażeniu moduł Wi-Fi. Serie Halo, Halo Deluxe, J-Smart, J-Smart ART, Q-Smart, Q-Smart Premium i Q-Smart Premium Grey zostały wyposażone w moduł Wi-Fi 2.0 wpinany do klimatyzatora na tyłek USB. To łatwe w instalacji rozwiązanie, pozwalające na sterowanie parametrami pracy urządzenia za pomocą urządzeń mobilnych, nawet przebywając poza domem lub biurem, w którym zainstalowany jest klimatyzator.

Aplikacja AC Freedom.
Do sterowania klimatyzatorem przez sieć Wi-Fi niezbędna jest instalacja na urządzeniu mobilnym aplikacji **AC Freedom**. Aplikacja umożliwia sterowanie wieloma urządzeniami i zapisanie dla każdego z nich indywidualnych parametrów, takich jak tryb pracy, ustawienia temperatury i poziom prędkości wentylatora. Przyjazny i prosty w obsłudze interfejs aplikacji zapewnia maksymalną wygodę sterowania urządzeniem. Aplikacja jest dostępna do pobrania w sklepie Google Play (dla systemów Android) i w Applestore (dla iOS).



Q-Smart
w duchu aktualnych trendów

Klimatyzatory z linii Q-Smart wyróżniają się doskonałym designem dopracowanym w każdym calu. Dwa efektowne warianty kolorystyczne zaprojektowane w duchu najnowszych trendów wnętrzarskich znakomicie wpasują się w klimat eleganckich wnętrz subtelnie podkreślając ich styl.



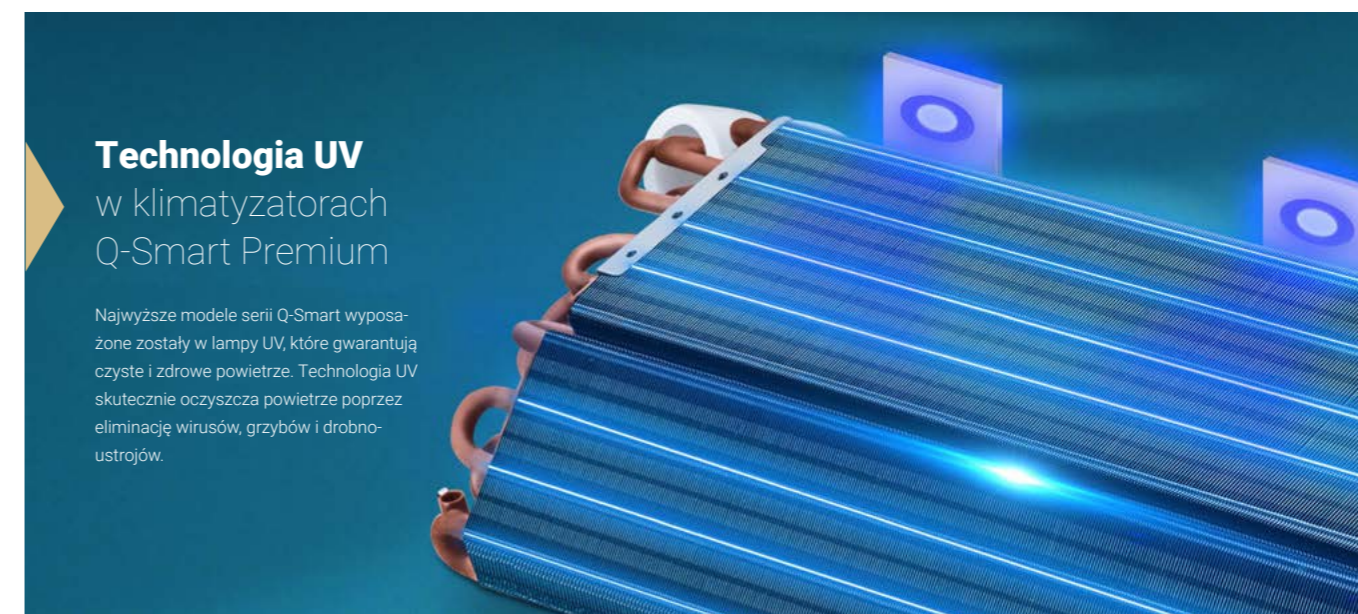
Q-Smart
rozwiązania przyjazne instalatorom

Płyta główna jest łatwa w demontażu i montażu: płytę główną można zdemontować bez zdejmowania środkowej ramy, co jest wygodne w demontażu i montażu, a efektywność serwisowania jest zwiększona o 50%.



Funkcja inteligentnego odczytu temperatury „I Feel”
- maksymalny komfort

Funkcja inteligentnego odczytu temperatury „I Feel” daje możliwość dokładnego dopasowania temperatury nawiewu do warunków panujących aktualnie w pomieszczeniu, przez co pozwala uzyskać maksymalny komfort przy niskim zużyciu energii.



Technologia UV
w klimatyzatorach Q-Smart Premium

Najwyższe modele serii Q-Smart wyposażone zostały w lampy UV, które gwarantują czyste i zdrowe powietrze. Technologia UV skutecznie oczyszcza powietrze poprzez eliminację wirusów, grzybów i drobnoustrojów.

Freedom

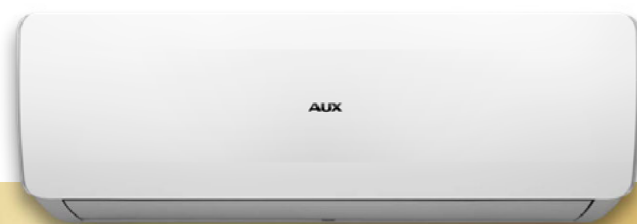
Seria FH
AUX-09/12/18/24FH

Model	AUX-09FH	AUX-12FH	AUX-18FH	AUX-24FH
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza [kW]	2,60 / 2,80	3,50 / 3,50	5,00 / 5,50	6,50 / 6,50
SEER / SCOP [W/W]	6,5 / 4,37	6,65 / 4,36	6,57 / 4,02	6,89 / 4,11
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-09FH/I	AUX-12FH/I	AUX-18FH/I	AUX-24FH/I
Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	32/29/26/22/20	34/30/28/23/20	40/32/29/26/22	38/35/32/30/23
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	750 x 285 x 200	750 x 285 x 200	900 x 310 x 225	1082 x 330 x 233
Waga jednostki wewnętrznej (netto) [kg]	7,5	8,0	12,0	15,0
Jednostka zewnętrzna	AUX-09FH/O	AUX-12FH/O	AUX-18FH/O	AUX-24FH/O
Typ czynnika chłodniczego	R32	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	40	42	43	43
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	730 x 545 x 285	730 x 545 x 285	800 x 545 x 315	900 x 700 x 350
Waga jednostki zewnętrznej (netto) [kg]	25,0	25,0	35,0	45,0
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie) [°C]	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15
Cena za komplet PLN netto	2 490	2 690	3 690	4 790

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.
Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Czynniki chłodnicze R32	Technologia inwerterowa	Wbudowany moduł Wi-Fi	Auto restart	Tryb TURBO	Szybkie chłodzenie/ogrzewanie	Programator czasowy 24h	Samooczyszczanie	Tryb pracy nocnej	Inteligentne odszranianie	Filtr o strukturze plastra miodu	Filtr antybakteryjny
Jonizator powietrza	Wyświetlacz LED	Funkcja I FEEL	Funkcja Anti-Cold-Air	Funkcja Anti-Fungus	Dwustronne odprowadzenie skroplin	Łopatkę z aluminium hydrofilowego	Pionowy ruch żaluzji	Poziomy ruch żaluzji	Funkcja nawiewu 4D	Funkcja autodiagnostyki	Tryb czuwania „Standby” 0,3W
Antykorozyjna obudowa jedn. zewn.	Silne odwilżanie	Super EMC	Sterownik bezprzewodowy	Tryb chłodzenia	Tryb ogrzewania	Tryb wentylatora	Tryb osuszania	Tryb pracy automatycznej	Opcjonalne filtry powietrza		



Sterownik bezprzewodowy Typ K

Moduł sterowania Wi-Fi

W KOMPLECIE

Q-Smart

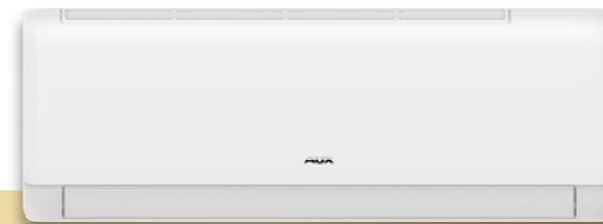
Seria QC
AUX-09/12/18/24QC

Model	AUX-09QC	AUX-12QC	AUX-18QC	AUX-24QC
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza [kW]	2,7 / 3,0	3,5 / 3,8	5,4 / 5,6	6,7 / 7,2
SEER / SCOP [W/W]	6,1 / 4,00	6,1 / 4,00	7,3 / 4,3	6,1 / 4,00
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-09QC/I	AUX-12QC/I	AUX-18QC/I	AUX-24QC/I
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
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	761 x 295 x 200	761 x 295 x 200	960 x 316 x 312	1090 x 328 x 227
Waga jednostki wewnętrznej (netto) [kg]	7,5	7,5	11,0	12,5
Jednostka zewnętrzna	AUX-09QC/O	AUX-12QC/O	AUX-18QC/O	AUX-24QC/O
Typ czynnika chłodniczego	R32	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	40	42	44	45
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	705 x 530 x 279	705 x 530 x 279	785 x 530 x 300	900 x 700 x 350
Waga jednostki zewnętrznej (netto) [kg]	22,5	22,5	28	39
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie) [°C]	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15
Cena za komplet PLN netto	2 690	2 890	3 990	4 990

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.
Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Czynniki chłodnicze R32	Technologia inwerterowa	Wbudowany moduł Wi-Fi	Auto restart	Tryb TURBO	Szybkie chłodzenie/ogrzewanie	Programator czasowy 24h	Samooczyszczanie	Tryb pracy nocnej	Inteligentne odszranianie	Filtr o strukturze plastra miodu	Filtr antybakteryjny
Jonizator powietrza	Wyświetlacz LED	Funkcja I FEEL	Funkcja Anti-Cold-Air	Funkcja Anti-Fungus	Dwustronne odprowadzenie skroplin	Łopatkę z aluminium hydrofilowego	Pionowy ruch żaluzji	Poziomy ruch żaluzji	Funkcja nawiewu 4D	Funkcja autodiagnostyki	Tryb czuwania „Standby” 0,3W
Antykorozyjna obudowa jedn. zewn.	Silne odwilżanie	Super EMC	Sterownik bezprzewodowy	Tryb chłodzenia	Tryb ogrzewania	Tryb wentylatora	Tryb osuszania	Tryb pracy automatycznej	Opcjonalne filtry powietrza		



Sterownik bezprzewodowy Typ L

Moduł sterowania Wi-Fi 2.0

W KOMPLECIE

Halo

Seria HA
AUX-09/12/18/24HA

Model	AUX-09HA	AUX-12HA	AUX-18HA	AUX-24HA
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza [kW]	2,75 / 3,10	3,60 / 3,80	5,50 / 5,90	7,30 / 7,30
SEER / SCOP [W/W]	6,16 / 4,17	6,12 / 4,14	6,57 / 4,02	6,89 / 4,11
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-09HA/I	AUX-12HA/I	AUX-18HA/I	AUX-24HA/I
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
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	788 x 292 x 198	788 x 292 x 198	940 x 316 x 224	1121 x 329 x 231
Waga jednostki wewnętrznej (netto) [kg]	8,0	8,5	12,0	14,0
Jednostka zewnętrzna	AUX-09HA/O	AUX-12HA/O	AUX-18HA/O	AUX-24HA/O
Typ czynnika chłodniczego	R32	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	40	42	44	45
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	730 x 545 x 285	730 x 545 x 285	800 x 545 x 315	900 x 700 x 350
Waga jednostki zewnętrznej (netto) [kg]	25,0	25,0	35,0	45,0
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie) [°C]	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15
Cena za komplet PLN netto	2 890	3 090	4 490	5 090

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.
Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.




Sterownik bezprzewodowy
Typ T



Moduł sterowania Wi-Fi 2.0

W KOMPLECIE

Halo Deluxe

Seria HE
AUX-09/12/18/24HE

Model	AUX-09HE	AUX-12HE	AUX-18HE	AUX-24HE
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza [kW]	2,75 / 3,10	3,60 / 3,80	5,50 / 5,90	7,30 / 7,30
SEER / SCOP [W/W]	6,16 / 4,17	6,12 / 4,14	6,57 / 4,02	6,89 / 4,11
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-09HE/I	AUX-12HE/I	AUX-18HE/I	AUX-24HE/I
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
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	788 x 292 x 198	788 x 292 x 198	940 x 316 x 224	1121 x 329 x 231
Waga jednostki wewnętrznej (netto) [kg]	8,0	8,5	12,0	14,0
Jednostka zewnętrzna	AUX-09HE/O	AUX-12HE/O	AUX-18HE/O	AUX-24HE/O
Typ czynnika chłodniczego	R32	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	40	42	44	45
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	730 x 545 x 285	730 x 545 x 285	800 x 545 x 315	900 x 700 x 350
Waga jednostki zewnętrznej (netto) [kg]	25,0	25,0	35,0	45,0
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie) [°C]	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15
Cena za komplet PLN netto	2 890	3 190	4 490	5 490

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.
Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.




Sterownik bezprzewodowy
Typ T



Moduł sterowania Wi-Fi 2.0

W KOMPLECIE

J-Smart

Seria J20
AUX-09/12/18/24J20



Model	AUX-09J20	AUX-12J20	AUX-18J20	AUX-24J20
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza [kW]	2,70 / 3,00	3,50 / 3,80	5,30 / 5,60	7,20 / 7,20
SEER / SCOP [W/W]	6,20 / 4,00	6,19 / 4,03	7,00 / 4,19	6,53 / 4,09
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-09J20/I	AUX-12J20/I	AUX-18J20/I	AUX-24J20/I
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
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	792 x 292 x 201	792 x 292 x 201	940 x 316 x 224	1132 x 330 x 232
Waga jednostki wewnętrznej (netto) [kg]	8,0	8,5	12,0	15,0
Jednostka zewnętrzna	AUX-09J20/O	AUX-12J20/O	AUX-18J20/O	AUX-24J20/O
Typ czynnika chłodniczego	-	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	40	42	44	45
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	705 x 530 x 279	705 x 530 x 279	785 x 555 x 300	900 x 700 x 350
Waga jednostki zewnętrznej (netto) [kg]	22,5	22,5	28,0	49,0
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie) [°C]	-10 / -20	-10 / -20	-10 / -20	-10 / -20
Cena za komplet PLN netto	3 190	3 390	5 090	6 090

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.
Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Czynniki chłodnicze R32

Technologia inwerterowa

Wbudowany moduł Wi-Fi

Auto restart

Tryb TURBO

Programator czasowy 24h

Samooczyszczanie

Funkcja autodiagnostyki

Tryb pracy nocnej

Inteligentne odszranianie

Filtr o wysokiej gęstości

Filtr PM 2.5

Filtr antybakteryjny

Jonizator powietrza

Wyświetlacz LED

Złożone lamele wymiennika Outdoor unit

Złożone lamele wymiennika Indoor unit

Super EMC

Łopatkę z aluminium hydrofilowego

Dwustronne odprowadzenie kropli

Funkcja I FEEL

Funkcja Anti-Cold-Air

Funkcja Anti-Fungus

Tryb czuwania „Standby” 0,3W

Tryb pracy ekonomicznej ECO

Pionowy ruch żaluzji

Poziomy ruch żaluzji

Funkcja nawiewu 4D

Łatwa i szybka instalacja

Grzałka tacy ociekowej agregatu

Antykorozyjna obudowa jedn. zewn.

Podświetlany sterownik bezprzewodowy

Tryb chłodzenia

Tryb ogrzewania

Tryb ogrzewania 8°C

Tryb wentylatora

Tryb osuszania

Tryb pracy automatycznej

Opcjonalne filtry powietrza



J-Smart ART

Seria JP
AUX-09/12/18/24JP

Model	AUX-09JP	AUX-12JP	AUX-18JP	AUX-24JP
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza [kW]	2,70 / 3,00	3,50 / 3,80	5,30 / 5,60	7,20 / 7,20
SEER / SCOP [W/W]	6,20 / 4,00	6,19 / 4,03	7,00 / 4,19	6,53 / 4,09
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-09JP/I	AUX-12JP/I	AUX-18JP/I	AUX-24JP/I
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
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	792 x 292 x 201	792 x 292 x 201	940 x 316 x 224	1132 x 330 x 232
Waga jednostki wewnętrznej (netto) [kg]	8,0	8,5	12,0	15,0
Jednostka zewnętrzna	AUX-09JP/O	AUX-12JP/O	AUX-18JP/O	AUX-24JP/O
Typ czynnika chłodniczego	-	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	40	42	44	45
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	705 x 530 x 279	705 x 530 x 279	785 x 555 x 300	900 x 700 x 350
Waga jednostki zewnętrznej (netto) [kg]	22,5	22,5	28,0	49,0
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie) [°C]	-10 / -20	-10 / -20	-10 / -20	-10 / -20
Cena za komplet PLN netto	3 490	3 690	4 890	6 090

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.
Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Czynniki chłodnicze R32

Technologia inwerterowa

Wbudowany moduł Wi-Fi

Auto restart

Tryb TURBO

Programator czasowy 24h

Samooczyszczanie

Funkcja autodiagnostyki

Tryb pracy nocnej

Inteligentne odszranianie

Filtr o wysokiej gęstości

Filtr PM 2.5

Filtr antybakteryjny

Jonizator powietrza

Wyświetlacz LED

Złożone lamele wymiennika Outdoor unit

Złożone lamele wymiennika Indoor unit

Super EMC

Łopatkę z aluminium hydrofilowego

Dwustronne odprowadzenie kropli

Funkcja I FEEL

Funkcja Anti-Cold-Air

Funkcja Anti-Fungus

Tryb czuwania „Standby” 0,3W

Tryb pracy ekonomicznej ECO

Pionowy ruch żaluzji

Poziomy ruch żaluzji

Funkcja nawiewu 4D

Łatwa i szybka instalacja

Grzałka tacy ociekowej agregatu

Antykorozyjna obudowa jedn. zewn.

Podświetlany sterownik bezprzewodowy

Tryb chłodzenia

Tryb ogrzewania

Tryb ogrzewania 8°C

Tryb wentylatora

Tryb osuszania

Tryb pracy automatycznej

Opcjonalne filtry powietrza

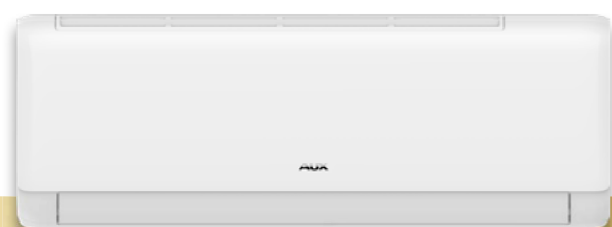


Q-Smart Premium

Seria QP
AUX-09/12/18/24QP

Model	AUX-09QP	AUX-12QP	AUX-18QP	AUX-24QP
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza [kW]	2,7 / 3,0	3,5 / 3,8	5,4 / 5,6	6,7 / 7,2
SEER / SCOP [W/W]	6,1 / 4,00	6,1 / 4,00	7,3 / 4,3	6,1 / 4,00
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-09QP/I	AUX-12QP/I	AUX-18QP/I	AUX-24QP/I
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
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	761 x 295 x 200	761 x 295 x 200	960 x 316 x 212	1090 x 328 x 227
Waga jednostki wewnętrznej (netto) [kg]	7,5	7,5	11,0	12,5
Jednostka zewnętrzna	AUX-09QP/O	AUX-12QP/O	AUX-18QP/O	AUX-24QP/O
Typ czynnika chłodniczego	R32	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	40	42	44	45
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	705 x 530 x 279	705 x 530 x 279	785 x 530 x 300	900 x 700 x 350
Waga jednostki zewnętrznej (netto) [kg]	22,5	22,5	28	39
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie) [°C]	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15
Cena za komplet PLN netto	3 200	3 500	4 800	5 900

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.
Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Sterownik bezprzewodowy
Typ T



Moduł sterowania Wi-Fi 2.0

W KOMPLECIE

Q-Smart Premium Grey

Seria QB
AUX-09/12/18/24QB

Model	AUX-09QB	AUX-12QB	AUX-18QB	AUX-24QB
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza [kW]	2,7 / 3,0	3,5 / 3,8	5,4 / 5,6	6,7 / 7,2
SEER / SCOP [W/W]	6,1 / 4,00	6,1 / 4,00	7,3 / 4,3	6,1 / 4,00
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-09QB/I	AUX-12QB/I	AUX-18QB/I	AUX-24QB/I
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
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	761 x 295 x 200	761 x 295 x 200	960 x 316 x 212	1090 x 328 x 227
Waga jednostki wewnętrznej (netto) [kg]	7,5	7,5	11,0	12,5
Jednostka zewnętrzna	AUX-09QB/O	AUX-12QB/O	AUX-18QB/O	AUX-24QB/O
Typ czynnika chłodniczego	R32	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]	40	42	44	45
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x głęb.) [mm]	705 x 530 x 279	705 x 530 x 279	785 x 530 x 300	900 x 700 x 350
Waga jednostki zewnętrznej (netto) [kg]	22,5	22,5	28	39
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie) [°C]	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15	-10 / -15
Cena za komplet PLN netto	3 490	3 690	4 990	6 390

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.
Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Sterownik bezprzewodowy
Typ T



Moduł sterowania Wi-Fi 2.0

W KOMPLECIE

Klimatyzator przenośny

- Efektywne i komfortowe chłodzenie bez konieczności specjalistycznego montażu

Klimatyzatory przenośne AUX sprawdzą się wszędzie tam, gdzie nie ma możliwości montażu tradycyjnej klimatyzacji typu split. Nie wymagają specjalistycznej instalacji - ciepłe powietrze odprowadzane jest z pomieszczenia za pomocą rury wylotowej, która może być zamontowana w oknie lub w ścianie. Wyróżniają się mobilnością - w każdej chwili urządzenie można łatwo przenieść do innego pomieszczenia, dzięki kółkom zamontowanym do podstawy obudowy. Zapewniają efektywne chłodzenie, przy zachowaniu niskiego poziomu hałasu.



Klimatyzator przenośny

Seria MI
AUX-09/12MI



Model		AUX-09MI	AUX-12MI
Wydajność chłodnicza	[kW]	2,60	3,40
Zasilanie	[V~,Hz,Ph]	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Prąd roboczy (chłodzenie)	[A]	4,5	5,80
Zużycie energii (chłodzenie)	[W]	1000	1300
Maksymalny pobór prądu (chłodzenie)	[A]	5,5	8,00
Maksymalny pobór mocy (chłodzenie)	[W]	1050	1450
EER / COP	[W/W]	2,6 / -	2,6 / -
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie)	-	A	A
Przepływ powietrza	[m³/h]	380 / 360 / 320	390 / 360 / 330
Poziom hałasu	[dB(A)]	65	64,0 / 63,5 / 63,0
Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość)	[mm]	415 x 710 x 345	476 x 710 x 385
Waga netto/brutto	[kg]	30,5 / 34,0	33,0 / 38,0
Zakres nastawy temperatury	[°C]	16 ~32	16 ~ 32
Czynnik chłodniczy	-	R290	R290
Cena za jednostkę	PLN netto	1600*	1800*

Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.
* Uwaga, inna grupa rabatowa

CECHY I FUNKCJE



Czynnik chłodniczy R290



Technologia inwerterowa



Programator czasowy 24H



Tryb pracy nocnej



Sterownik bezprzewodowy



Cyfrowy wyświetlacz



Pionowy ruch żaluzji*



Sygnalizacja zabrudzenia filtra



Tryb chłodzenia



Tryb wentylatora



Tryb osuszania



Tryb pracy automatycznej

* dotyczy urządzenia AUX-12MI

Automatyczny ruch żaluzji powietrznej Auto Swing

- komfortowe i efektywne chłodzenie*

Dzięki funkcji Auto Swing, dwuwarstwowa żaluzja powietrzna klimatyzatora przenośnego AUX może automatycznie poruszać się w górę i w dół, zapewniając lepszą dystrybucję schłodzonego powietrza w pomieszczeniu i szybsze uzyskanie zadanej temperatury.



* dotyczy urządzenia AUX-12MI

Bardzo cicha praca

- komfortowe warunki do nocnego odpoczynku

Dzięki optymalizacji konstrukcji kanału przepływu powietrza, zastosowaniu cichej sprężarki oraz wentylatora o dużej średnicy z wysokowydajnym silnikiem PG, klimatyzator przenośny AUX z serii M mogą zapewnić lepszą dystrybucję powietrza w pomieszczeniu przy zachowaniu niskiego poziomu hałasu. Urządzenie posiada także funkcję pracy nocnej, po aktywowaniu której prędkość wentylatora zostaje obniżona do minimum, powodując zmniejszenie poziomu emitowanego hałasu i ograniczenie zużycia energii elektrycznej.



SYSTEMY
MULTI



MULTI



System multi split

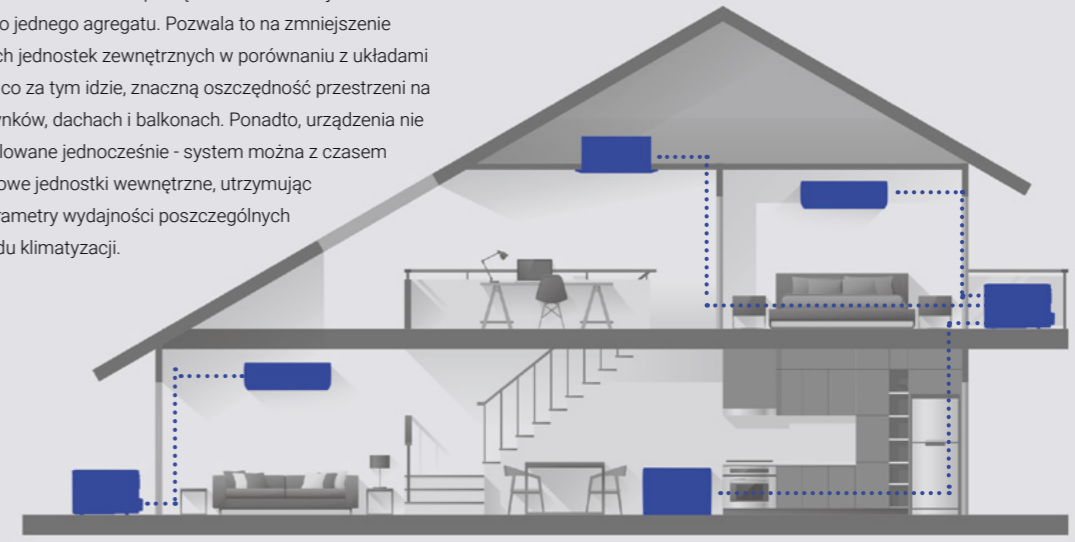
- elastyczne rozwiązania klimatyzacyjne dla wielu pomieszczeń

System multi split AUX pozwala na montaż od 2 do 5 jednostek wewnętrznych do jednego agregatu. W ofercie dostępnych jest 7 modeli jednostek zewnętrznych o wydajności chłodniczej od 4,1 do 12,0 kW. Urządzenia pracują, wykorzystując ekologiczny czynnik chłodniczy R32 i nowoczesną technologię inwerterową, gwarantując niezawodność i energooszczędność. Oferują stabilną pracę w szerokim zakresie temperatur zewnętrznych, wynoszących od -15°C do 52°C dla trybu chłodzenia i od -20°C do 24°C dla trybu ogrzewania. System pozwala na zastosowanie instalacji chłodniczych o całkowitej długości do 80 metrów, w zależności od mocy agregatu, oraz przewyższeń sięgających do 15 metrów.

System multi split

- oszczędność przestrzeni instalacyjnej i duża elastyczność

System multi split AUX umożliwia podłączenie od 2 do 5 jednostek wewnętrznych do jednego agregatu. Pozwala to na zmniejszenie ilości potrzebnych jednostek zewnętrznych w porównaniu z układami pojedynczymi, a co za tym idzie, znaczną oszczędność przestrzeni na elewacjach budynków, dachach i balkonach. Ponadto, urządzenia nie muszą być instalowane jednocześnie - system można z czasem rozbudować o nowe jednostki wewnętrzne, utrzymując odpowiednie parametry wydajności poszczególnych elementów układu klimatyzacji.



	Multi Split Jednostka zewnętrzna 2 porty	Multi Split Jednostka zewnętrzna 3 porty	Multi Split Jednostka zewnętrzna 4 porty	Multi Split Jednostka zewnętrzna 5 porty	Jednostki typu konsola seria M
Wydajność chłodnicza [Btu/h]					
14 kBTu/h	AUX-M2-14LCLH	-	-	-	-
18 kBTu/h	AUX-M-18 LCLH	-	-	-	AUX-M-K09/I
21 kBTu/h	-	AUX-M3-21LCLH	-	-	-
27 kBTu/h	-	AUX-M3-27LCLH	-	-	AUX-M-K12/I
36 kBTu/h	-	-	AUX-M4-36LCLH	-	-
42 kBTu/h	-	-	-	AUX-M5-42LCLH	AUX-M-K16/I

	Jednostki naścienne Freedom seria FH	Jednostki naścienne J-Smart seria JO	Jednostki naścienne J-Smart ART seria JB	Jednostki kasetonowe seria C	Jednostki kanałowe seria D	Jednostki przypodłogowo-sufitowe seria F
Wydajność chłodnicza [Btu/h]						
07 kBTu/h	AUX-07FH/I	AUX-07JO/I	AUX-07JB/I	-	AUX-M-D07/I	-
09 kBTu/h	AUX-09FH/I	AUX-09JO/I	AUX-09JB/I	AUX-M-C09/I	AUX-M-D09/I	AUX-M-F09/I
12 kBTu/h	AUX-12FH/I	AUX-12JO/I	AUX-12JB/I	AUX-M-C12/I	AUX-M-D12/I	AUX-M-F12/I
18 kBTu/h	AUX-18FH/I	AUX-18JO/I	AUX-18JB/I	AUX-M-C18/I	AUX-M-D18/I	AUX-M-F18/I
24 kBTu/h	AUX-24FH/I	AUX-24JO/I	AUX-24JB/I	-	-	-

Jednostki wewnętrzne multi split

Jednostki naścienne Freedom

AUX-(07/09/12/18/24)FH/I



Model		AUX-07FH/I	AUX-09FH/I	AUX-12FH/I	AUX-18FH/I	AUX-24FH/I
Wydajność chłodnicza	[kW]	2,05	2,58	3,50	5,00	6,50
Wydajność grzewcza	[kW]	2,15	2,70	3,50	5,37	6,50
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	32/29/26/22/20	32/29/26/22/20	34/30/28/23/20	40/32/29/26/22	38/35/32/30/23
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	750 x 285 x 200	750 x 285 x 200	750 x 285 x 200	900 x 310 x 225	1082 x 330 x 233
Masa jednostki wewnętrznej	[kg]	7,5	7,5	8,0	12,0	15,0
Cena za jednostkę	PLN netto	1 050	1 200	1 350	1 450	1 550

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Jednostki naścienne J-Smart

AUX-(07/09/12/18/24)JO/I



Model		AUX-07JO/I	AUX-09JO/I	AUX-12JO/I	AUX-18JO/I	AUX-24JO/I
Wydajność chłodnicza	[kW]	2,05	2,58	3,50	5,27	7,03
Wydajność grzewcza	[kW]	2,15	2,70	3,50	5,37	7,05
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	38/31/27/22/19	38/31/27/22/19	38/32/29/23/20	41/32/31/26/23	38/36/33/31/23
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	792 x 292 x 201	792 x 292 x 201	792 x 292 x 201	940 x 316 x 224	1132 x 330 x 232
Masa jednostki wewnętrznej	[kg]	8,0	8,0	8,5	12,0	14,0
Cena za jednostkę	PLN netto	1 390	1 490	1 590	1 790	2090

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Jednostki naścienne J-Smart ART

AUX-(07/09/12/18/24)JB/I



Model		AUX-07JB/I	AUX-09JB/I	AUX-12JB/I	AUX-18JB/I	AUX-24JB/I
Wydajność chłodnicza	[kW]	2,05	2,58	3,50	5,27	7,03
Wydajność grzewcza	[kW]	2,15	2,70	3,50	5,37	7,05
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	38/31/27/22/19	38/31/27/22/19	38/32/29/23/20	41/32/31/26/23	38/36/33/31/23
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	792 x 292 x 201	792 x 292 x 201	792 x 292 x 201	940 x 316 x 224	1132 x 330 x 232
Masa jednostki wewnętrznej	[kg]	8,0	8,0	8,5	12,0	14,0
Cena za jednostkę	PLN netto	1 550	1 650	1 750	1 890	2 190

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Jednostki przypodłogowo-sufitowe

AUX-M-F(09/12/18)/I



Model		AUX-M-F09/I	AUX-M-F12/I	AUX-M-F18/I
Wydajność chłodnicza	[kW]	2,80 (1,50 - 3,55)	3,60 (1,70 - 3,70)	5,3 (2,50 - 5,60)
Wydajność grzewcza	[kW]	3,00 (1,60 - 3,81)	3,90 (2,03 - 4,42)	5,80 (3,03 - 7,03)
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	39/36/30	39/36/30	45/42/40
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	1000 x 690 x 235	1000 x 690 x 235	1000 x 690 x 235
Masa jednostki wewnętrznej	[kg]	26,0	26,0	26,0
Cena za jednostkę	PLN netto	1 990	2 090	2 190

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Jednostki kasetonowe

AUX-M-C(09/12/18)/I

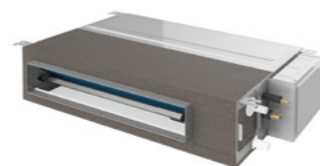
Model jednostki wewnętrznej		AUX-M-C09	AUX-M-C12	AUX-M-C18
Panel dekoracyjny	-	AUX-P-01	AUX-P-01	AUX-P-01
Wydajność chłodnicza	[kW]	2,80 (1,50 - 3,55)	3,60 (1,70 - 3,70)	5,0 (2,50 - 5,6)
Wydajność grzewcza	[kW]	3,00 (1,60 - 3,81)	3,9 (2,03 - 4,42)	5,6 (3,03 - 7,03)
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	45/41/35	45/41/35	45/41/35
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	570 x 570 x 260	570 x 570 x 260	570 x 570 x 260
Wymiary panelu	[mm]	650 x 650 x 55	650 x 650 x 55	650 x 650 x 55
Masa jednostki wewnętrznej	[kg]	18,0	18,0	18,0
Masa panelu	[kg]	2,2	2,2	2,2
Cena za jednostkę	PLN netto	1 990	2 090	2 190

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Jednostki kanałowe

AUX-M-D(07/09/12/18)/I



Model jednostki wewnętrznej		AUX-M-D07/I	AUX-M-D09/I	AUX-M-D12/I	AUX-M-D18/I
Wydajność chłodnicza	[kW]	2,20 (1,13 - 2,70)	2,60 (1,50 - 3,55)	3,60 (1,71 - 3,85)	5,10 (2,50 - 5,80)
Wydajność grzewcza	[kW]	2,50 (1,34 - 3,17)	2,90 (1,70 - 3,65)	4,00 (1,90 - 3,92)	5,80 (2,84 - 6,40)
ESP	[Pa]	10,0	10,0	10,0	10,0
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	35/31/28	35/31/28	38/34/31	42/38/36
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	700 x 470 x 200	700 x 470 x 200	700 x 470 x 200	1000 x 470 x 200
Masa jednostki wewnętrznej	[kg]	18,5	18,5	18,5	24,0
Cena za jednostkę	PLN netto	1 590	1 690	1 790	1 990

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Jednostki wewnętrzne multi split



Jednostki typu konsola

AUX-M-K(09/12/16)/I

Model jednostki wewnętrznej		AUX-M-K09/I	AUX-M-K12/I	AUX-M-K16/I
Wydajność chłodnicza	[kW]	2,60 (1,30-3,35)	3,50 (1,60-3,60)	4,10 (2,00-4,60)
Wydajność grzewcza	[kW]	2,80 (1,40-3,61)	3,80 (1,93-4,32)	4,50 (2,63-5,73)
Przepływ powietrza	[m3/h]	600,0	600,0	650,0
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	45/39/33	45/39/33	47/41/35
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	720 x 610 x 230	720 x 610 x 230	720 x 610 x 230
Masa jednostki wewnętrznej	[kg]	15,0	15,0	15,0
Cena za jednostkę	PLN netto	1 790	1 890	1 990

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Multi Split Jednostki zewnętrzne

AUX-M2-(14/18)LCLH, AUX-M3-(21/27)LCLH, AUX-M4-36LCLH, AUX-M5-42LCLH



Model jednostki wewnętrznej		AUX-M2-14LCLH	AUX-M2-18LCLH	AUX-M3-21LCLH
Maks. liczba jednostek wewnętrznych	-	2	2	3
Wydajność chłodnicza	[kW]	4,1 (1,8 - 4,51)	5,3 (2,0 - 5,83)	6,2 (2,2 - 6,71)
Wydajność grzewcza	[kW]	4,8 (2,05 - 5,28)	5,6 (2,21 - 6,16)	6,6 (2,39 - 7,26)
Zasilanie	[V~,Hz,Ph]	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
SEER / SCOP	[W/W]	6,16 / 4,06	7,07 / 4,08	6,57 / 4,38
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	54	55	56
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	800 x 315 x 545	800 x 315 x 545	834 x 328 x 655
Masa jednostki wewnętrznej	[kg]	34,0	36,0	44,0
Czynnik chłodniczy	-	R32	R32	R32
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie)	[°C]	-15~52 / -20~24	-15~52 / -20~24	-15~52 / -20~24
Maksymalna długość instalacji	[m]	40	40	60
Maksymalna odległość pomiędzy agregatem a jednostką wewn.	[m]	25	25	30
Maksymalna różnica wysokości pomiędzy agregatem a jednostką wewn.	[m]	15	15	15
Maksymalna różnica wysokości pomiędzy jednostkami wewn.	[m]	10	10	10
Cena za jednostkę	PLN netto	4 290	4 990	5 990

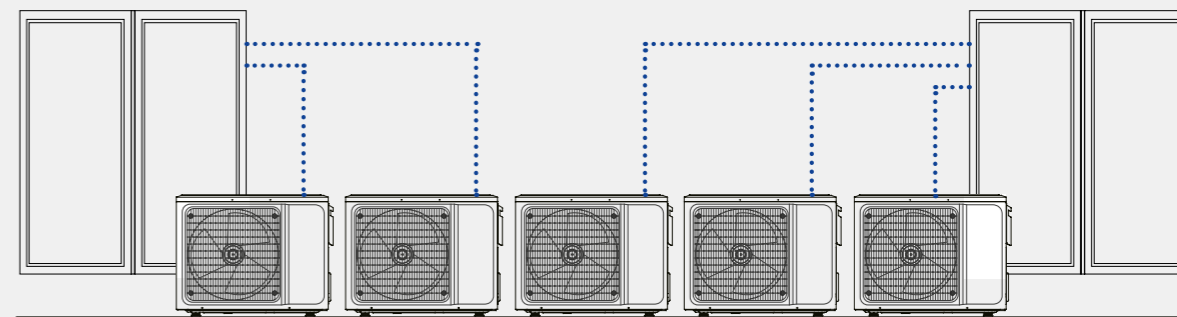
Model jednostki wewnętrznej		AUX-M3-27LCLH	AUX-M4-36LCLH	AUX-M5-42LCLH
Maks. liczba jednostek wewnętrznych	-	3	4	5
Wydajność chłodnicza	[kW]	7,90 (2,3 - 8,69)	10,50 (2,5 - 11,0)	12,00 (2,77 - 12,7)
Wydajność grzewcza	[kW]	8,20 (2,45 - 9,02)	11,00 (2,67 - 11,2)	13,00 (2,96 - 13,1)
Zasilanie	[V~,Hz,Ph]	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
SEER / SCOP	[W/W]	6,30 / 4,04	6,10 / 4,00	6,10 / 4,10
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	58	61	61
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	834 x 328 x 655	985 x 395 x 808	985 x 395 x 808
Masa jednostki wewnętrznej	[kg]	46,0	74,0	75,0
Czynnik chłodniczy	-	R32	R32	R32
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie)	[°C]	-15~52 / -20~24	-15~52 / -20~24	-15~52 / -20~24
Maksymalna długość instalacji	[m]	60	80	80
Maksymalna odległość pomiędzy agregatem a jednostką wewn.	[m]	30	35	35
Maksymalna różnica wysokości pomiędzy agregatem a jednostką wewn.	[m]	15	15	15
Maksymalna różnica wysokości pomiędzy jednostkami wewn.	[m]	10	10	10
Cena za jednostkę	PLN netto	6 490	9 690	10 490

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

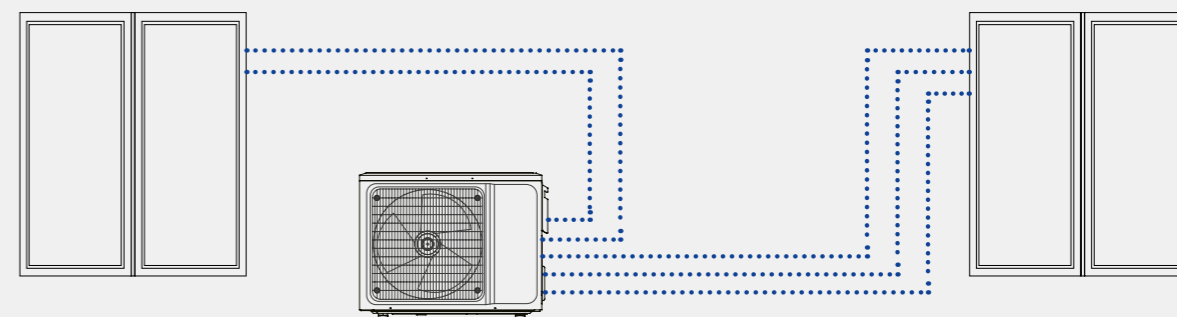


System multi split - oszczędność przestrzeni instalacyjnej i duża elastyczność

System multi split AUX umożliwia podłączenie od 2 do 5 jednostek wewnętrznych do jednego agregatu. Pozwala to na zmniejszenie ilości potrzebnych jednostek zewnętrznych w porównaniu z układami pojedynczymi, a co za tym idzie, znaczną oszczędność przestrzeni na elewacjach budynków, dachach i balkonach. Ponadto, urządzenia nie muszą być instalowane jednocześnie - system można z czasem rozbudować o nowe jednostki wewnętrzne, utrzymując odpowiednie parametry wydajności poszczególnych elementów układu klimatyzacji.



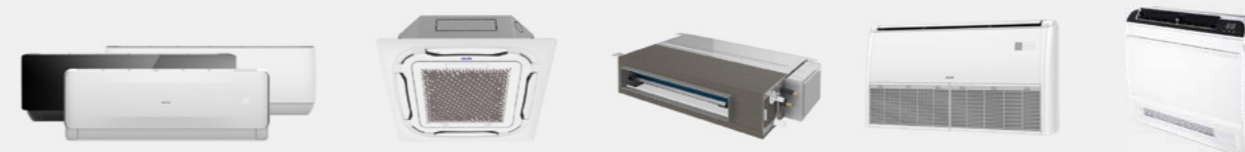
Pięć jednostek wewnętrznych w systemie pojedynczym (single split).



Pięć jednostek wewnętrznych w systemie multi split.

Szeroki wybór jednostek wewnętrznych - zawsze dobre dopasowanie

Typoszereg urządzeń marki AUX to aż 7 typów jednostek wewnętrznych – kasetonowe, kanałowe, przypodłogowo-sufitowe, typu konsola oraz trzy modele stylowych jednostek ściennych (seria Freedom, J-Smart i J-Smart ART). Dostępne są w różnych wariantach wydajności chłodniczej – od 2,05 do 7,03 kW. Tak szeroki wybór pozwala na dobre dopasowanie jednostek do wielkości i charakteru pomieszczenia oraz potrzeb użytkowników.



Jednostki ściennego typu (Freedom, J-Smart, J-Smart ART)

Jednostki kasetonowe

Jednostki kanałowe

Jednostki przypodłogowo-sufitowe

Jednostki typu konsola

SYSTEMY
KOMERCYJNE



CAC




Systemy komercyjne CAC

- wydajne i komfortowe chłodzenie dużych przestrzeni komercyjnych

Ciche i wydajne jednostki kasetonowe AUX doskonale sprawdzą się we wnętrzach komercyjnych z podwieszonym sufitem - biurach, salach konferencyjnych, restauracjach i lokalach handlowych. Dzięki technologii nawiewu obwodowego 360° i funkcji szybkiego chłodzenia/ogrzewania mogą zapewnić komfortowe warunki w każdym zakątku klimatyzowanego pomieszczenia. Ciche i wydajne jednostki kasetonowe AUX doskonale sprawdzą się we wnętrzach komercyjnych z podwieszonym sufitem - biurach, salach konferencyjnych, restauracjach i lokalach handlowych. Dzięki technologii nawiewu obwodowego 360° i funkcji szybkiego chłodzenia/ogrzewania mogą zapewnić komfortowe warunki w każdym zakątku klimatyzowanego pomieszczenia.

Seria CAC

	Jednostki kasetonowe Seria CAC	Jednostki kanałowe Seria CAD	Jednostki przypodłogowo-sufitowe Seria CAF	Jednostki zewnętrzne CAC Seria CAO
Wydajność chłodnicza [Btu/h]				
12 kBtu/h	● AUX-C-12CAC	-	-	● AUX-C-12CAO
18 kBtu/h	● AUX-C-18CAC	● AUX-C-18CAD	● AUX-C-18CAF	● AUX-C-18CAO
24 kBtu/h	● AUX-C-24CAC	● AUX-C-24CAD	● AUX-C-24CAF	● AUX-C-24CAO
30 kBtu/h	-	● AUX-C-30CAD	-	● AUX-C-30CAO
36 kBtu/h	● AUX-C-36CAC	● AUX-C-36CAD	● AUX-C-36CAF	● AUX-C-36CAO
42 kBtu/h	● AUX-C-42CAC	● AUX-C-42CAD	● AUX-C-42CAF	● AUX-C-42CAO
48 kBtu/h	● AUX-C-48CAC	● AUX-C-48CAD	● AUX-C-48CAF	● AUX-C-48CAO
60 kBtu/h	● AUX-C-60CAC	● AUX-C-60CAD	● AUX-C-60CAF	● AUX-C-60CAO

	Jednostki kasetonowe Seria CAC	Jednostki kanałowe Seria CAD	Jednostki przypodłogowo-sufitowe Seria CAF
			
Tryb chłodzenia	●	●	●
Tryb ogrzewania	●	●	●
Tryb wentylatora	●	●	●
Tryb osuszania	●	●	●
Tryb pracy automatycznej	●	●	●
Auto restart	●	●	●
Inteligentne odszranianie	●	●	●
Szybkie chłodzenie / ogrzewanie	●	●	●
Chłodzenie w niskich temperaturach	●	●	●
Samoczyszczenie	●	●	●
Funkcja autodiagnostyki	●	●	●
Tryb TURBO	●	●	●
Tryb pracy nocnej	●	●	●
Programator czasowy 24h	●	●	●
Wyświetlacz LED	●	●	●
Wytrzymały filtr powietrza	●	●	●
Zmywalny filtr powietrza	●	●	●

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

Jednostki kasetonowe

Seria CAC



Model	AUX-C-12CAC	AUX-C-18CAC	AUX-C-24CAC	AUX-C-36CAC
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza	[kW] 3,60 / 4,20	5,00 / 5,60	7,00 / 8,00	10,55 / 11,15
SEER / SCOP	[W/W] 6,2 / 4,1	6,3 / 4,0	6,5 / 4,2	6,1 / 4,0
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-C-12CAC/I	AUX-C-18CAC/I	AUX-C-24CAC/I	AUX-C-36CAC/I
Panel dekoracyjny	-	AUX-P-01	AUX-P-02	AUX-P-02
Poziom ciśnienia akustycznego H/M/L	[dB(A)] 45/44/36	45/44/36	47/43/38	51/48/45
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm] 570 x 570 x 260	570 x 570 x 260	835 x 835 x 250	835 x 835 x 290
Wymiary panelu (szer. x wys. x gł.)	[mm] 650 x 650 x 55	650 x 650 x 55	950 x 950 x 55	950 x 950 x 55
Masa panelu (netto)	[kg] 2,2	2,2	5,3	5,3
Jednostka zewnętrzna	AUX-C-12CAO	AUX-C-18CAO	AUX-C-24CAO	AUX-C-36CAO
Czynnik chłodniczy	-	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)] 54	55	58	57
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm] 800 x 315 x 545	800 x 315 x 545	900 x 350 x 700	970 x 395 x 805
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie)	[°C] -15~-52 / -20~-24	-15~-52 / -20~-24	-15~-52 / -20~-24	-15~-52 / -20~-24
Cena za komplet	PLN netto 5 990*	6 390*	8 290**	12 990**

Model	AUX-C-42CAC	AUX-C-48CAC	AUX-C-60CAC
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza	[kW] 12,10 / 13,50	14,00 / 16,00	16,00 / 17,00
SEER / SCOP	[W/W] 6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	-	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-C-42CAC/I	AUX-C-48CAC/I	AUX-C-60CAC/I
Panel dekoracyjny	-	AUX-P-02	AUX-P-02
Poziom ciśnienia akustycznego H/M/L	[dB(A)] 51/48/45	52/50/48	52/50/48
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm] 835 x 835 x 290	835 x 835 x 290	835 x 835 x 290
Wymiary panelu (szer. x wys. x gł.)	[mm] 950 x 950 x 55	950x950 x 55	950x950 x 55
Masa panelu (netto)	[kg] 5,3	5,3	5,3
Jednostka zewnętrzna	AUX-C-42CAO	AUX-C-48CAO	AUX-C-60CAO
Czynnik chłodniczy	-	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)] 57,0	60,0	60,0
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm] 970 x 395x805	940 x 370 x 1325	940 x 370 x 1325
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie)	[°C] -15~-52 / -20~-24	-15~-52 / -20~-24	-15~-52 / -20~-24
Cena za komplet	PLN netto 13 990**	14 990**	15 990**

* cena obejmuje panel maskujący AUX-P01

** cena obejmuje panel maskujący AUX-P02

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Jednostki kanałowe

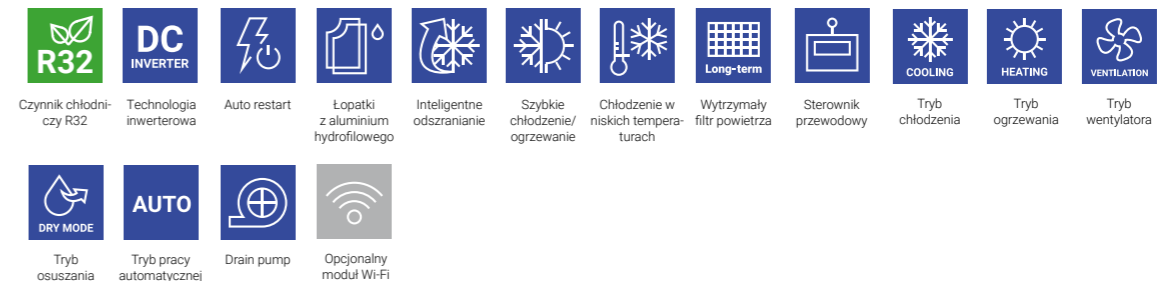
Seria CAD



Model	AUX-C-18CAD	AUX-C-24CAD	AUX-C-30CAD	AUX-C-36CAD
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza	[kW] 5,00 / 5,60	7,00 / 8,00	8,40 / 9,00	10,55 / 11,15
SEER / SCOP	[W/W] 6,2 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,1	6,1 / 4,1
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-C-18CAD/I	AUX-C-24CAD/I	AUX-C-30CAD/I	AUX-C-36CAD/I
Poziom ciśnienia akustycznego H/M/L	[dB(A)] 43/41/40	44/41/39	46/44/41	44/41/39
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm] 1000 x 700 x 245	1000 x 700 x 245	1000 x 700 x 245	1400 x 700 x 245
Masa jednostki wewnętrznej (netto)	[kg] 31,0	32,0	32,0	42,0
Jednostka zewnętrzna	AUX-C-18CAO	AUX-C-24CAO	AUX-C-30CAO	AUX-C-36CAO
Czynnik chłodniczy	-	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)] 55	58	57	57
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm] 800 x 315 x 545	900 x 350 x 700	970 x 395 x 805	970 x 395 x 805
Masa jednostki zewnętrznej (netto)	[kg] 37	51	65	72
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie)	[°C] -15~-52 / -20~-24	-15~-52 / -20~-24	-15~-52 / -20~-24	-15~-52 / -20~-24
Cena za komplet	PLN netto 6 990	8 490	8 990	12 990

Model	AUX-C-42CAD	AUX-C-48CAD	AUX-C-60CAD
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza	[kW] 12,10 / 13,50	14,00 / 16,00	16,00 / 17,00
SEER / SCOP	[W/W] 6,1 / 4,1	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	-	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna	AUX-C-42CAD/I	AUX-C-48CAD/I	AUX-C-60CAD/I
Poziom ciśnienia akustycznego H/M/L	[dB(A)] 44/41/39	52/49/47	52/49/47
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm] 1400 x 700 x 245	1400 x 700 x 245	1400 x 700 x 245
Masa jednostki wewnętrznej (netto)	[kg] 42,0	42,0	42,0
Jednostka zewnętrzna	AUX-C-42CAO	AUX-C-48CAO	AUX-C-60CAO
Czynnik chłodniczy	-	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)] 57,0	60,0	60,0
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm] 970 x 395 x 805	940 x 370 x 1325	940 x 370 x 1325
Masa jednostki zewnętrznej (netto)	[kg] 72,0	92,0	92,0
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie)	[°C] -15~-52 / -20~-24	-15~-52 / -20~-24	-15~-52 / -20~-24
Cena za komplet	PLN netto 13 990	14 990	16 190

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Jednostki przypodłogowo-sufitowe

Seria CAF



Model		AUX-C-18CAF	AUX-C-24CAF	AUX-C-36CAF
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza	[kW]	5,00 / 5,60	7,00 / 8,00	10,55 / 11,15
SEER / SCOP	[W/W]	6,1 / 4,1	6,3 / 4,1	6,1 / 4,0
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna		AUX-C-18CAF/I	AUX-C-24CAF/I	AUX-C-36CAF/I
Poziom ciśnienia akustycznego H/M/L	[dB(A)]	45/40/34	47/43/38	53/50/47
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	1000 x 690 x 235	1280 x 690 x 235	1600 x 690 x 235
Masa jednostki wewnętrznej (netto)	[kg]	25,0	32,0	44,0
Jednostka zewnętrzna		AUX-C-18CAO	AUX-C-24CAO	AUX-C-36CAO
Czynnik chłodniczy	-	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	55	58	57
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	800 x 315 x 545	900 x 350 x 700	970 x 395 x 805
Masa jednostki zewnętrznej (netto)	[kg]	37,0	51,0	72,0
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie)	[°C]	-15~52 / -20~24	-15~52 / -20~24	-15~52 / -20~24
Cena za komplet	PLN netto	6 790	8 490	13 190

Model		AUX-C-42CAF	AUX-C-48CAF	AUX-C-60CAF
Wydajność chłodnicza / wydajność grzewcza	[kW]	12,10 / 13,50	14,00 / 16,00	16,00 / 17,00
SEER / SCOP	[W/W]	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie/ogrzewanie)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Jednostka wewnętrzna		AUX-C-42CAF/I	AUX-C-48CAF/I	AUX-C-60CAF/I
Poziom ciśnienia akustycznego H/M/L	[dB(A)]	53/50/47	53/51/49	53/51/49
Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	1600 x 690 x 235	1600 x 690 x 235	1600 x 690 x 235
Masa jednostki wewnętrznej (netto)	[kg]	44,0	44,0	44,0
Jednostka zewnętrzna		AUX-C-42CAO	AUX-C-48CAO	AUX-C-60CAO
Czynnik chłodniczy	-	R32	R32	R32
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	57	60	60
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x wys. x gł.)	[mm]	970 x 395 x 805	940 x 370 x 1325	940 x 370 x 1325
Masa jednostki zewnętrznej (netto)	[kg]	72,0	92,0	92,0
Zakres pracy (chłodzenie/ogrzewanie)	[°C]	-15~52 / -20~24	-15~52 / -20~24	-15~52 / -20~24
Cena za komplet	PLN netto	13 990	14 990	16 690

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



4-stronny nawiew - efektywna dystrybucja powietrza.

Dzięki specjalnie zaprojektowanej konstrukcji panelu dekoracyjnego, klimatyzator kasetonowy AUX może schłodzić każdy zakątek pomieszczenia i zapewnić maksymalny komfort wszystkim użytkownikom. Funkcja 4-stronnego nawiewu pozwala nawiewać powietrze we wszystkich kierunkach, eliminując możliwość powstawania stref o nierównomiernym rozkładzie temperatury i gwarantując efektywne klimatyzowanie pomieszczeń, nawet tych o dużej powierzchni.

Kompaktowe wymiary - tylko 245 mm wysokości.

Dzięki wyjątkowo płaskiej konstrukcji jednostki kanałowe AUX doskonale sprawdzą się w pomieszczeniach z ograniczoną przestrzenią instalacyjną. Mała wysokość obudowy - jedynie 245 mm - daje możliwość montażu jednostki nawet w niskich przestrzeniach podsufitowych.

Grzałka tacy ociekowej jednostki zewnętrznej - wydajna praca w trybie ogrzewania.

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

Agregaty skraplające z modułem sterującym AUX-AHU-S



Agregaty skraplające z modułem sterującym AUX-AHU-S

Inwerterowe agregaty skraplające wyposażone są w moduł sterujący, umożliwiający podłączenie uniwersalnej jednostki zewnętrznej do wymiennika freonowego w centrali wentylacyjnej.

AUX-AHU-S to moduł umożliwiający sterowanie inwerterowymi jednostkami zewnętrznymi AUX. Moduł może pracować w trybie sterowania bezpośrednią mocą lub w trybie regulacji temperatury nawiewu (w funkcji chłodzenia lub grzania). Jest przeznaczony do montażu na szynę DIN TH35. AUX-AHU-S kontroluje wydajność sprężarki w odniesieniu do napięcia sterującego 0-10V z zewnętrznego systemu sterowania. Nie wymaga żadnej dodatkowej konfiguracji.

Model	AUX-AHU-S	
Zużycie energii	[W]	< 2
Temp. składowania	[°C]	-20~50
Zasilanie	[V]	230 AC
Wymiary	[mm]	106x86x60
Warunki wilgotności	[%]	5-90
Obudowa	-	ABS
Stopień ochrony	-	IP30
Montaż	-	szyna DIN TH35

Wyjścia:	4x przekaźnikowe 230 V
	Maksymalne obciążenie 2A dla przekaźnika na kanał. Sumarycznie nie więcej niż 3A
Wejścia:	1x analogowe sygnału 0-10 V
	1x temperaturowe NTC 10kOhm
	2x cyfrowe

Jednostki zewnętrzne

AUX-C-(18/24/30/36/42/48/60)CAO



Model		AUX-C-18CAO	AUX-C-24CAO	AUX-C-30CAO	AUX-C-36CAO	
Typ sprężarki	-	rotacyjna	rotacyjna	rotacyjna	rotacyjna	
Przepływ powietrza	[m³/h]	2600	3750	3800	4000	
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	55	58	57	57	
Poziom mocy akustycznej	[dB(A)]	64	67	68	66	
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x gł. x wys.)	[mm]	800 x 315 x 545	900 x 350 x 700	970 x 395 x 805	970 x 395 x 805	
Waga jednostki zewnętrznej (netto)	[kg]	37	51	65	72	
Czynnik chłodniczy	Typ	-	R32	R32	R32	
	Fabryczne napełnienie	[kg]	1,16	1,4	1,60	2,54
Przyłącza rur (średnica)	Ciecz	[mm(cale)]	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
	Gaz	[mm(cale)]	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)
	Skropliny	[mm(cale)]	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)
Maksymalna długość orurowania	[m]	30	50	50	65	
Maksymalna różnica wysokości	[m]	20	25	25	30	
Zakres pracy (temperatura zewn.)	Chłodzenie	[°C]	-15~52	-15~52	-15~52	-15~52
	Ogrzewanie	[°C]	-20~24	-20~24	-20~24	-20~24
Zakres nastawy temperatury	[°C]	16~32	16~32	16~32	16~32	
Cena	PLN netto	6 000	6 750	7 500	10 100	

Model		AUX-C-42CAO	AUX-C-48CAO	AUX-C-60CAO	
Typ sprężarki	-	rotacyjna	rotacyjna	rotacyjna	
Przepływ powietrza	[m³/h]	4200	7200	7200	
Poziom ciśnienia akustycznego	[dB(A)]	57	60	60	
Poziom mocy akustycznej	[dB(A)]	66	70	70	
Wymiary jednostki zewnętrznej (szer. x gł. x wys.)	[mm]	970 x 395 x 805	940 x 370 x 1325	940 x 370 x 1325	
Waga jednostki zewnętrznej (netto)	[kg]	72	92	92	
Czynnik chłodniczy	Typ	-	R32	R32	
	Fabryczne napełnienie	[kg]	2,54	3,6	3,6
Przyłącza rur (średnica)	Ciecz	[mm(cale)]	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
	Gaz	[mm(cale)]	15,88 (5/8)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)
	Skropliny	[mm(cale)]	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)
Maksymalna długość orurowania	[m]	65	65	65	
Maksymalna różnica wysokości	[m]	30	30	30	
Zakres pracy (temperatura zewn.)	Chłodzenie	[°C]	-15~52	-15~52	-15~52
	Ogrzewanie	[°C]	-20~24	-20~24	-20~24
Zakres nastawy temperatury	[°C]	16~32	16~32	16~32	
Cena	PLN netto	11 100	12 100	13 100	

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32. Dane techniczne, wygląd i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



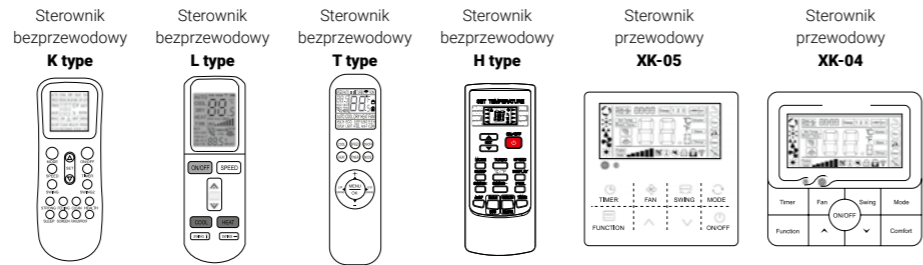


Sterowanie

- kontrolery przewodowe i bezprzewodowe



● - standardowo ○ - opcjonalnie



	K type	L type	T type	H type	XK-05	XK-04
Klimatyzatory pokojowe						
Freedom	●					
J-Smart			●			
J-Smart ART			●			
Halo			●			
Halo Deluxe			●			
Q-Smart		●				
Q-Smart Premium			●			
Q-Smart Premium Grey			●			
Klimatyzator przenośny MI				●		
Klimatyzatory komercyjne						
Jednostki kasetonowe		●			○	
Jednostki kanałowe	○	○			●	
Jednostki przypodłogowo-sufitowe		●			○	
Systemy multi split						
Jednostki naścienne Freedom	●					
Jednostki naścienne J-Smart			●			
Jednostki naścienne J-Smart ART			●			
Jednostki kasetonowe		●				○
Jednostki kanałowe	○	○			●	
Jednostki przypodłogowo-sufitowe		●			○	
Jednostki typu konsola						
Cena za sztukę						
PLN netto	220	220	220	220	440	440

Uwaga: rysunek jest ogólnym wyglądem pilota zdalnego sterowania, zawiera prawie wszystkie przyciski funkcyjne. Mogą nieznacznie różnić się od materialnego obiektu (zależy od modelu).

Wsparcie na każdym etapie inwestycji

WIENKRA

PROJEKTOWANIE I DORADZTWO TECHNICZNE



URUCHOMIENIE I ROZRUCH URZĄDZEŃ



DOSTAWY URZĄDZEŃ



SERWIS GWARANCYJNY I POGWARANCYJNY



Jesteśmy do Twojej dyspozycji każdego dnia

Dostarczyliśmy naszym klientom ponad milion klimatyzatorów, gdyż nieprzerwanie od 30 lat współpracujemy ze światowymi liderami w produkcji urządzeń klimatyzacyjnych. Dlatego jesteśmy pewni, że oferujemy produkty i rozwiązania najwyższej jakości w zakresie stosowania najnowszych technologii, spełniających wysokie wymagania pod względem efektywności energetycznej, wzornictwa i ekologii.



WIENKRA Sp. z o.o.

Kraków:

ul. Kotlarska 34, 31-539 Kraków
ul. Rzemieśnicza 20G, 30-347 Kraków
wienkra@wienkra.pl

Warszawa - Janki:

ul. Sokołowska 15, 05-090 Janki
wienkra-waw@wienkra.pl

Wrocław:

Al. Armii Krajowej 61, 50-541 Wrocław
wienkra-wro@wienkra.pl

www.wienkra.pl

AUX

AIR CONDITIONER

Wyłączny Dystrybutor marki AUX w Polsce:

WIENKRA Sp. z o.o.

WIENKRA

Kraków:

- 📍 ul. Kotlarska 34, 31-539 Kraków
- 📍 ul. Rzemieśnicza 20G, 30-347 Kraków
- ✉ wienkra@wienkra.pl

Warszawa - Janki:

- 📍 ul. Sokołowska 15, 05-090 Janki
- ✉ wienkra-waw@wienkra.pl

Wrocław:

- 📍 Al. Armii Krajowej 61, 50-541 Wrocław
- ✉ wienkra-wro@wienkra.pl

 **AUXpoland**

www.auxcool.pl

