

Haier

1:2-5 | MULTI SPLIT

1:1 | SPLIT

JEDNOSTKA KANAŁOWA DUCT

| MULTI SPLIT

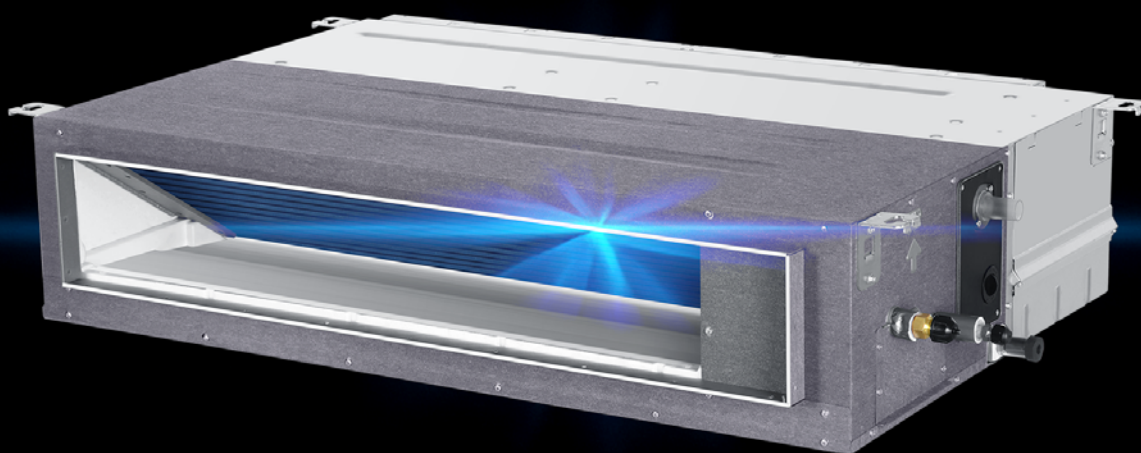
O ŚREDNIM SPRĘŻU

DOSTĘPNE WYDAJNOŚCI
- MULTI SPLIT

3.5 KW | 5.0 KW | 7.1 KW

JEDNOSTKA KANAŁOWA **DUCT**

O ŚREDNIM SPRĘŻU



TRYBY PRACY

CHŁODZENIE | GRZANIE | OSUSZANIE | WENTYLATOR | AUTO | OCZYSZCZANIE POWIETRZA (STERYLIZACJA UV-C)

Jednostki kanałowe **DUCT o średnim sprężu** to urządzenia pracujące na ekologicznym czynniku chłodniczym R32. Wyposażone w nawet trzy wentylatory, zapewniają stabilny przepływ powietrza przy różnych ciśnieniach, co przekłada się na wysoki komfort użytkowania. Dzięki kompaktowej konstrukcji o wysokości zaledwie 248 mm oraz wbudowanej pompce skroplin, idealnie nadają się do montażu w wąskich przestrzeniach międzysufitowych.

STEROWANIE WI-FI

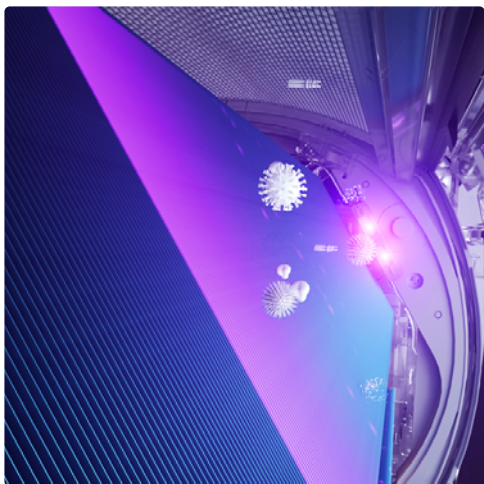
WIFI



Z aplikacją hOn zyskujesz zdalną kontrolę nad urządzeniem – włączaj, wyłączaj, zmieniaj tryby i ustawiaj harmonogramy z dowolnego miejsca. Dostępna na urządzenia z systemem Android i iOS.



NAJWAŻNIEJSZE CECHY



UV Ray

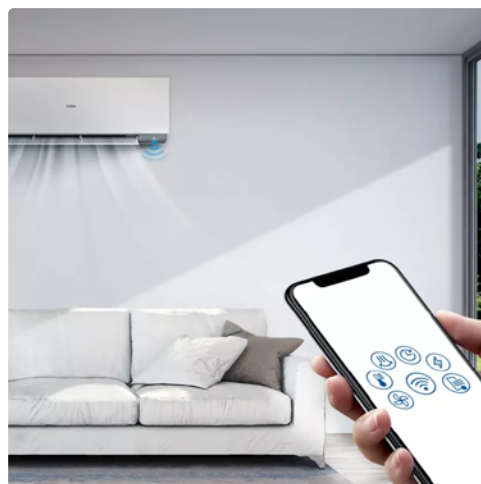
STERYLIZACJA UV-C

Wbudowana lampa LED UV-C o działaniu dezynfekującym i biobójczym naświetla przepływające przez klimatyzator powietrze, promieniami UV-C. Technologia Sterylizacja UV-C jest bezpieczna dla zdrowia człowieka, ponieważ promienie nie wydostają się poza urządzenie. Funkcja ta może być używana w obecności ludzi i zwierząt w pomieszczeniu.

STEROWANIE WI-FI
(STANDARD)

Sterowanie klimatyzatorem za pomocą smartfona lub tabletu połączonego z Internetem to wygoda, którą oferuje marka Haier. Dzięki zdalnemu sterowaniu możesz włączyć chłodzenie w upalne dni jeszcze przed powrotem do domu. Haier czerpie inspirację z codziennych sytuacji, tworząc inteligentne rozwiązania, które odpowiadają na potrzeby użytkowników.

Sterowanie Wi-Fi jest łatwe i intuicyjne – wszystkie ustawienia klimatyzatora dostępne są poprzez dedykowaną aplikację hOn na urządzeniu mobilnym. Dzięki temu masz pełny dostęp do funkcji klimatyzatora, a aplikacja umożliwia konfigurację wielu urządzeń. Co więcej, funkcja Sterowanie Wi-Fi pozwala na tworzenie harmonogramów pracy, np. na poziomie tygodniowym.



CIEPŁY START

W przypadku rozpoczęcia pracy w trybie grzania lub zmiany trybu z chłodzenia na grzanie, urządzenie nie będzie wydmuchiwać powietrza lub będzie je wydmuchiwać z bardzo małą prędkością, aby uniknąć nawiewu zimnego powietrza.





TURBO
COOL

TRYB TURBO COOLING

Turbo Cooling to funkcja dostępna w klimatyzatorach Haier, zaprojektowana z myślą o błyskawicznym obniżeniu temperatury w pomieszczeniu. Po jej uruchomieniu urządzenie pracuje z maksymalną mocą wentylatora i sprężarki, co pozwala osiągnąć komfort termiczny znacznie szybciej niż w standardowym trybie. Tryb Turbo Cooling to idealna funkcja dla tych, którzy cenią sobie wygodę, efektywność i szybkie rezultaty – zwłaszcza w upalne dni.



WBUDOWANA POMPKA SKROPLIN

Urządzenia wyposażone są we wbudowaną pompkę skroplin o wysokiej zdolności podnoszenia, co ułatwia montaż i pozwala na elastyczne projektowanie instalacji – nawet tam, gdzie odpływ grawitacyjny jest niemożliwy. Rozwiązanie to eliminuje potrzebę stosowania dodatkowego osprzętu, obniża koszty instalacji i pozwala na estetyczne rozmieszczenie jednostek wewnętrznych.

Dodatkowo, zintegrowana pompka zwiększa niezawodność działania systemu, zapewniając skuteczne odprowadzanie skroplin nawet przy intensywnej eksploatacji.



DRY

DRY

FUNKCJA OSUSZANIA

Funkcja osuszania (tryb DRY) automatycznie reguluje prędkość wentylatora w zależności od różnicy między temperaturą zadaną a aktualną, aby skutecznie redukować wilgotność powietrza. Urządzenie działa delikatnie i energooszczędnie, zapewniając komfortowy klimat bez nadmiernego chłodzenia. Tryb ten jest idealny do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności, zapobiegając rozwojowi pleśni i poprawiając jakość powietrza.

DODATKOWE CECHY

ZDROWIE

DRY FUNKCJA OSUSZANIA



STERYLIZACJA UV-C

KOMFORT

TURBO COOL TRYB TURBO COOLING



KOMFORTOWY SEN



SILNY PRZEPŁYW POWIETRZA



TRYB QUIET



OCHRONA 3-MINUTOWA



INTELIGENTNE ODSZRANIANIE



5-STOPNIOWA REGULACJA WENTYLATORA



CIEPŁY START

INTELIGENTNE STEROWANIE



STEROWANIE WI-FI [STANDARD]



STEROWANIE PRZEWODOWE [OPCJA]



KARTA ON-OFF [OPCJA]

WYGODA



ŁATWA NAPRAWA SILNIKA



SUPER MATCH



TRWAŁY PCB



ZINTEGROWANA KONSTRUKCJA



POKRYWA ZAWORU



WBUDOWANA POMPKA SKROPLIN

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ



TECHNOLOGIA INWERTEROWA



SILNIK DC



SPRĘŻARKA DC



REGULATOR CZASOWY 24H



TRYB AUTO DIY



BLUE FIN



AUTO RESTART

WYPOSAŻENIE

JEDNOSTKA
WEWNĘTRZNA

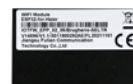


STEROWNIK
BEZPRZEWODOWY:
YR-HQS01 [OPCJA]



YR-HQS01

MODUŁ WI-FI
[STANDARD – WBUDOWANY]



STEROWNIK PRZEWODOWY [OPCJA]:
YR-E17A, HW-BA101ABT, HW-SA201ABK



YR-E17A



HW-BA101ABT



HW-SA201ABK

DANE

MODEL			AD35S2SM9FA(H)	AD50S2SM9FA(H)	AD71S2SM9FA(H)
Wydajność nom. (min.–maks.)	Chłodzenie	kW	3.5	5.0	7.1
	Grzanie		4	6.0	7.6
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Osiągi	Przepływ powietrza (H/M/L)	m ³ /h	840/720/600/450	1020/900/780/550	1400/1260/1050/880
	Spręż dyspozycyjny	Pa	25/37/50/70/90/100/110/ 120/130/150	25/37/50/70/90/100/110/ 120/130/150	25/37/50/70/90/100/110/ 120/130/150
	Poziom mocy akustycznej	dB(A)	55	56	58
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	41/35/28/26	43/37/30/28	44/41/39/36
Montaż	Wymiary netto (szer./gl./wys.)	mm	700/700/248	1100/700/248	1100/700/248
	Wymiary brutto z opakowaniem (szer./gl./wys.)	mm	914/866/318	1316/866/318	1316/866/318
	Waga (netto/brutto)	kg	26/30	31/35	31/35
	Średnica przewodu cieczowego	mm	6.35	6.35	9.52
	Średnica przewodu gazowego	mm	9.52	12.7	15.88
	Sterownik	Standard – bezprzewodowy		YR-E17A / HW-BA101ABT / HW-SA201ABK	
	Opcja – przewodowy		YR-HQS01**		

*Model z oznaczeniem (H) posiada w standardzie moduł Wi-Fi (dedykowana Aplikacja hOn) oraz funkcję Sterylizacja UV-C.

**Aby sterować pilotem bezprzewodowym, należy dokupić odbiornik RE-02 lub pilot przewodowy YR-E17A (z wbudowanym odbiornikiem podczerwieni).



Generalny Dystrybutor Systemów Klimatyzacji i Pomp Ciepła Haier w Polsce – firma Refsystem Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do dowolnych zmian oferty i aktualizacji danych bez uprzedniego powiadomienia Klientów. Aktualna oferta oraz dane techniczne urządzeń dostępne są na stronie www.haier-ac.pl. Adresy i dane kontaktowe do Autoryzowanych Partnerów Haier znajdują się na stronie www.haier-ac.pl.

Haier

Generalny Dystrybutor Systemów
Klimatyzacji i Pomp Ciepła w Polsce:
REFSYSTEM Sp. z o.o.

haier-ac.pl

ul. Metalowców 5,
86-300 Grudziądz

haier@haier-ac.pl

Infolinia +48 723 737 378

Produkt, szkolenia, współpraca: Pon.–Pt. 8:00–16:00

Serwis: Pon.–Pt. 8:00–20:00