

od 2,6
do 6,7 kW

Klimatyzacja monosplit

CLIM'UP SMART

20, 25, 35, 50, 70



STANDARD



- Klimatyzacja typu monosplit (pompa ciepła powietrze-powietrze)
- Pełna technologia DC Inverter, odwracalna, składająca się z jednostki wewnętrznej UMS i jednostki zewnętrznej MOSE
- Jednostka zewnętrzna jest wyposażona w wysokowydajną sprężarkę ROTARY DC INVERTER zasilaną czynnikiem R32, 4-drogowy zawór rewersyjny (tryb chłodzenia/grzania) oraz wentylator o regulowanej prędkości
- Regulacja prędkości wentylatora zapewnia szeroki zakres pracy i wysoką efektywność energetyczną. Estetyczna i wytrzymała kratka ochronna. Moc wentylatora utrzymywana nawet w ekstremalnych warunkach
- Jednostka wewnętrzna jest wyposażona w wentylator o zmiennej prędkości, który umożliwi nawiew powietrza we wszystkich 4 kierunkach i na odległość do 15 m
- Przyłącza chłodnicze, elektryczne i kondensatu znajdują się za boczną pokrywą ochronną, która zapewnia doskonałe wykończenie
- Wysoka jakość wykończenia, zaokrąglone i eleganckie

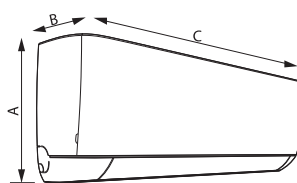
- kształty
- Auto-restart, wentylator o zmiennej prędkości oraz liczne funkcje zwiększające komfort
- Może pracować w 5 trybach: Auto, Chłodzenie, Grzanie, Osuszanie, Wentylacja
- Posiada również następujące funkcje: Noc, Samooczyszczenie, Eco, Turbo, Eliminacja nawiewu zimnego powietrza
- Elastyczność nadmuchu powietrza we wszystkich 4 kierunkach
- Cicha praca
- Proste i intuicyjne zdalne sterowanie o zasięgu do 8 m

Zalety produktu

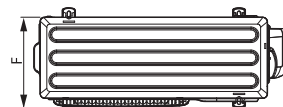
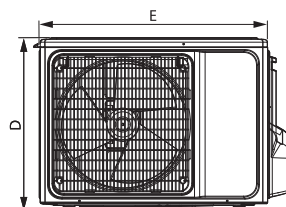
Czynnik chłodniczy R32
Szybki montaż i cicha praca
Komfort użytkowania

WYMIARY

ŚCIENNA JEDNOSTKA
WEWNĘTRZNA UMS



JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA MOSE



Wymiary [mm]	A	B	C	D	E	F
SMART 20/25/35	292	201	792	538	803	309
SMART 50	316	224	940	557	961	353
SMART 70	330	232	1132	700	961	338

DANE TECHNICZNE

Temperatury graniczne powietrza zewn.: Tryb ogrzewania: -15°C/+30°C
Tryb chłodzenia: +16°C/+49°C

MODEL	CLIM'UP SMART	20	25	35	50	70
PARAMETRY EKSPLOATACYJNE						
Moc w trybie chłodzenia (min - maks)	kW	2,65 (0,6-3,8)	2,65 (0,6-3,8)	3,50 (0,8-4,1)	5,30 (1,3-5,9)	6,70 (1,8-7,4)
Moc w trybie ogrzewania (min - maks)	kW	2,7 (0,8-4,2)	2,7 (0,8-4,2)	2,7 (1,0-4,2)	4,4 (1,3-6,0)	5,7 (1,8-8,0)
SEER		6,2	6,2	6,19	7,0	6,53
Klasa efektywn. energet. w trybie chłodzenia		A++	A++	A++	A++	A++
SCOP (klimat umiarkowany)		4,0	4,0	4,03	4,19	4,09
Klasa efektywn. energet. w trybie grzania		A+	A+	A+	A+	A+
Natężenie przepływu powietrza (jednostka wew.)	m ³ /h	600	600	600	850	1300
AKUSTYKA						
Moc akustyczna jednostki wewnętrznej	dB[A]	54	54	53	57	63
Moc akustyczna jednostki zewnętrznej	dB[A]	61	61	62	62	66
PRZYŁĄCZA CHŁODNICZE						
Połączenia chłodnicze (ciecz-gaz)	cale	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2	1/4-5/8
Min./maks. długość między jednostką wewnętrzną i zewnętrzną	m	3/20	3/20	3/20	3/25	3/25
Maks. różnica wysokości między jednostką wewnętrzną a zewnętrzną	m	10	10	10	15	15
Maksymalna długość między jednostką wewnętrzną a zewnętrzną przy wsadzie fabrycznym	m	7	7	7	7	7
Dodatkowa ilość czynnika chłodniczego R32 za każdy dodatkowy metr	g	15	15	15	25	25
Wstępne napełnienie czynnikiem chłodniczym R32	kg	0,53	0,53	0,60	1,28	1,44
Ekwiwalent CO ₂ czynnika chłodniczego R32	tCO ₂	0,378	0,378	0,378	0,695	0,878
PODŁĄCZENIA ELEKTRYCZNE						
Pobór mocy w trybie chłodzenia (min - maks)	kW	0,1-1,6	0,1-1,6	0,1-1,6	0,29-2,1	0,23-2,76
Pobór mocy w trybie ogrzewania (min - maks)	kW	0,3-1,6	0,3-1,6	0,3-1,6	0,3-1,6	0,3-1,6
Napięcie / częstotliwość	V / Hz	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50
Maksymalne natężenie prądu	A	9,5	9,5	9,5	12	16

od 2,6
do 6,7 kW

Klimatyzacja monosplit

CLIM'UP SMART

20, 25, 35, 50, 70







DANE TECHNICZNE

MODEL	CLIM'UP SMART	20	25	35	50	70
Przekrój kabla zasilającego	mm ²	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5	3 x 2,5
Charakterystyka wyłącznika automatycznego C		16	16	16	16	20
Przekrój kabla połączeniowego między jednostką wewnętrzną i zewnętrzną	mm ²	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 2,5	5 x 2,5
PODŁĄCZENIE KONDENSATU						
Jednostka wewnętrzna	mm	16	16	16	16	16
CIĘŻAR						
Ciężar jednostki wewnętrznej / jednostki zewnętrznej	kg	8,5/22,5	8,5/22,5	8,5/22,5	11,5/28	14/39

CENA NETTO	CLIM'UP SMART	20	25	35	50	70
	Indeks	7749039	7749100	7749101	7749102	7749103
	PLN	3 350	3 500	3 650	5 100	7 900

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Akcesoria

		Pakiet	Indeks	PLN
	Wspornik ścienny do AHP 4,5-6-8/MOSE	EH95	100011222	342
	Wspornik podłogowy do AHP/MOSE	EH112	100012533	90
	Antywibracyjne podpory montażowe 600 mm (2 szt.)	EH879	7694974	710
	TADO SMART AC CONTROL V3+ Termostat pokojowy do sterowania klimatyzacją Regulator temperatury pozwalający na sterowanie klimatyzacją oraz kontrolowanie poziomu temperatury w domu. Można wygodnie sterować dowolnymi parametrami w aplikacji mobilnej za pomocą smartfona lub asystenta głosowego. Tado dodatkowo umożliwia m.in. wykrycie otwartych okien, harmonogramy czasowe pracy klimatyzatora czy geofencing (wyłączenie klimatyzatora w momencie opuszczenia domu przez użytkownika). Termostat posiada wbudowany czujnik temperatury oraz czujnik wilgotności. Należy podłączyć go do domowej sieci Wi-Fi, następnie poprzez pilot na podczerwień do klimatyzatora. W zestawie: termostat Tado, przyklepne podkładki, zasilacz sieciowy oraz kabel zasilający.		7843044	650

od 2,6
do 6,7 kW

Klimatyzacja monosplit

CLIM'UP SMART

20, 25, 35, 50, 70



PRZYKŁAD KONFIGURACJI

CLIM'UP SMART 35 do klimatyzacji

ZESTAWIENIE	PAKIET	INDEKS
CLIM'UP SMART 35 Klimatyzator	-	7749101
TADO SMART AC CONTROL V3+ Termostat pokojowy do sterowania klimatyzacją	-	7843044

