

HIWELL

HAF

KLIMATYZATORY
ŚCIENNE

2 modele
od 2,55 kW do 3,3 kW

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA HAF 009-012



Dostarczane
z pilotem RC4



ZALETY URZĄDZENIA

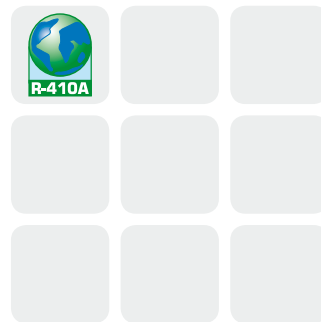
- Unikalny i bardzo elegancki wygląd
- Płaski, lustrzany panel przedni z diodami LED w tle
- Niski poziom głośności
- Automatyczna praca żaluzji nawiewnych
- Skuteczna filtracja powietrza
- Kompatybilny z jednostkami zewnętrznymi GCAO
- Wielofunkcyjny sterownik (pilot) z funkcją programowania oraz funkcją „I FEEL” (pomiar temperatury pilotem)
- Dostarczany w standardzie z pilotem typu RC4
- Ekologiczny czynnik chłodniczy R410a

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA
ODU WAP 9 RC



JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA
ODU WAP 12 RC





HIWELL HAF

		HAF 009		HAF 012	
		Jednostki wewnętrzne	HAF 009	HAF 012	
		Jednostki zewnętrzne	ODU WAP 9 RC	ODU WAP 12 RC	
Chłodzenie	Wydajność	kW	2,55	3,30	
	Pobór mocy	kW	0,87	1,16	
	EER/Klasa energetyczna		2,9 / C	2,8 / C	
	Zakres pracy temp. zewn.	°C		21 / 46	
Grzanie	Wydajność	kW	2,65	3,408	
	Pobór mocy	kW	1,43	1,90	
	COP/Klasa energetyczna		3,0 / D	3,0 / D	
	Zakres pracy temp. zewn.	°C		-9 / 24	
Jednostki wewnętrzne	Wydatek powietrza	m ³ /h	125	172	
	Ciśn. akust. w odl. 1m (N/S/W)	dB(A)	31/37/41	33/38/41	
	Osuszanie	l/h	1,2	1,5	
	Waga	kg	7	8	
	Wymiary (SxGxW)	mm	680x188x250	840x188x250	
	Kod		7SP022790	7SP022791	
Jednostki zewnętrzne	Wydatek powietrza	m ³ /h	1200	1200	
	Ciśn. akust. w odl. 1m	dB(A)	51	55	
	Waga	kg	33,5	38,0	
	Wymiary (SxGxW)	mm	650x240x520	830x245x545	
	Kod		7SP061672	7SP061673	
Połączenia między jednostkami wewnętrznymi i zewnętrznymi					
Zasil. elektr. 1~230 V	Podłączanie zasilania el.		j.wewn	j.wewn	
	Przewody zasilające	mm ²	3x1,5	3x1,5	
	Zabezpieczenie	A	10	10	
	Przewody sterujące	mm ²	5x1,5	5x1,5	
Instalacja chłodnicza	Maks. długość	m	12	15	
	Maks. przewyższenie	m	7	7	
	Średnica rury - gaz	Cale	3/8"	3/8"	
	Średnica rury - ciecz	Cale	1/4"	1/4"	

