

# PRZYSUFITOWO-PRZYPODŁOGOWE CONVERTIBLE AC-2MDERA



## Urządzenia przysufitowo-przy podłogowe MRV Convertible AC-2MDERA

- **Silnik wentylatora DC.** Urządzenia Haier są wyposażone w silnik DC, który charakteryzuje się dużo większą oszczędnością energii oraz niższym poziomem hałasu. W porównaniu z konwencjonalnym silnikiem wentylatora AC, silnik DC gwarantuje wydajną pracę.
- **Kompaktowa konstrukcja.** Nie wymagające dużej ilości miejsca, klimatyzatory Convertible zapewniają łatwy montaż. Jedynie 230 mm grubości przekłada się na komfort instalacji, co czyni jednostki Convertible jednym z lepszych wyborów spośród urządzeń Haier.
- **Montaż na dużej wysokości.** Jednostka wewnętrzna może być instalowana w zależności od potrzeb przy podłodze lub pod sufitem. Zapewniając ten sam poziom komfortu klimatyzator ma znacznie mniejsze wymagania dotyczące niezbędnej do zainstalowania przestrzeni, a serwis i montaż są znacznie wygodniejsze.

## Dostępne warianty:

- AC92MDERA
- AC122MDERA
- AC162MDERA
- AC182MDERA

- AC242MDERA
- AC282MDERA
- AC302MDERA
- AC382MDERA
- AC482MDERA

## Dane techniczne

Model		AC092MDERA	AC122MDERA	AC162MDERA	AC182MDERA	AC242MDERA	AC282MDERA	AC302MDERA	AC382MDERA	AC482MDERA	
Wydajność	Chłodzenie	kBtu/h	9.5	12.3	15.4	19.1	30.7	27.3	30.7	38.2	48.0
		kW	2.8	3.6	4.5	5.6	9	8	9	11.2	14.0
	Grzanie	kBtu/h	10.9	13.6	17.1	21.5	34.1	30.7	34.1	42.6	55.0
		kW	3.2	4.0	5	6.3	10	9	10	12.5	16.0
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	1,220-230,50/60	1,220-230,50/60	1,220-230,50/60	1,220-230,50/60	1,220-230,50/60	1,220-230,50/60	1,220-230,50/60	1,220-230,50/60	
Osiągi	Przepływ powietrza (H/M/L)	m <sup>3</sup> /h	820/750/690	820/750/690	950/820/690	950/820/690	2050/1860/1670	1570/1420/1240	1570/1420/1240	2110/1990/1750	2110/1990/1750
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	38/36/34	38/36/34	42/38/35	42/38/35	37/35/31	47/44/41	47/44/41	50/46/43	50/46/43
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	52/50/47	52/50/47	55/51/48	55/51/48	51/49/45	61/58/54	61/58/55	63/60/57	63/60/57
Montaż	Wymiary netto (szer./gl./wys.)	mm	1000/230/680	1000/230/680	1000/230/680	1000/230/680	840/840/246	1325/230/680	1325/230/680	1650/230/680	1650/230/680
	Wymiary brutto z opakowaniem (szer./gl./wys.)	mm	1100/305/779	1100/305/779	1100/305/779	1100/305/779	983/983/331	1425/305/779	1425/305/779	1750/305/779	1750/305/779
	Waga netto/brutto	kg	27.9/33.6	27.9/33.6	27.9/33.6	27.9/33.6	23/28	33.8/42.1	33.8/42.1	43.3/50.3	43.3/50.3
	Średnica przewodu cieczowego	mm	6.35	6.35	6.35	6.35	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52
	Średnica przewodu gazowego	mm	9.52	12.7	12.7	12.7	15.88	15.88	15.88	15.88	15.88
Sterownik	Przewodowy (opcja)	/	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-HD
		/	HW-BA116ABK	HW-BA116ABK	HW-BA116ABK	HW-BA116ABK	HW-BA116ABK	HW-BA116ABK	HW-BA116ABK	HW-BA116ABK	HW-BA116ABK
		/	HW-BA101ABT	HW-BA101ABT	HW-BA101ABT	HW-BA101ABT	HW-BA101ABT	HW-BA101ABT	HW-BA101ABT	HW-BA101ABT	HW-BA101ABT
	Bezprzewodowy (opcja)	/	YR-HD	YR-HD	YR-HD	YR-HD	YR-HD	YR-HD	YR-HD	YR-HD	YR-HD
		/	YR-HRS01	YR-HRS01	YR-HRS01	YR-HRS01	YR-HRS01	YR-HRS01	YR-HRS01	YR-HRS01	YR-HRS01