

CONVERTIBLE

JEDNOSTKI PRZYSUFITOWO- -PRZYPODŁOGOWE CONVERTIBLE



STEROWNIK
BEZPRZEWODOWY YR-HRS01
(OPCJA)



STEROWNIK
PRZEWODOWY YR-E17A
(OPCJA)



STEROWNIK
PRZEWODOWY HW-SA201ABK
(OPCJA)



STEROWNIK
PRZEWODOWY HW-BA101ABT
(OPCJA)

MODEL			AC092MDERA	AC122MDERA	AC162MDERA	AC182MDERA
WYDAJNOŚĆ	Chłodzenie	kW	2.8	3.6	4.5	5.6
	Grzanie	kW	3.2	4.0	5.0	6.3
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
OSIĄGI	Przepływ powietrza (H)	m ³ /h	690/750/820	690/750/820	690/820/950	690/820/950
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	34/36/38	34/36/38	35/38/42	35/38/42
MONTAŻ	Wymiary netto (szer./gł./wys.)	mm	1000/230/680			
	Wymiary brutto (szer./gł./wys.)	mm	1100/305/779			
	Waga (netto/brutto)	kg	27.9/33.6			
	Średnica przewodu cieczowego	mm	6.35	6.35	6.35	6.35
	Średnica przewodu gazowego	mm	9.52	12.7	12.7	12.7
STEROWNIKI	Przewodowy (opcja)	-	YR-E17A			
		-	HW-SA201ABK			
		-	HW-BA101ABT			
	Bezprzewodowy (opcja)	-	YR-HRS01			

CONVERTIBLE JEDNOSTKI PRZYSUFITOWO-PRZYPODŁOGOWE CONVERTIBLE

- Silnik wentylatora DC
- Kompaktowa konstrukcja
- Bardzo cicha praca

MODEL			AC242MDERA	AC282MDERA	AC302MDERA	AC382MDERA	AC482MDERA
WYDAJNOŚĆ	Chłodzenie	kW	7.1	8.0	9.0	11.2	14.0
	Grzanie	kW	8.0	9.0	10.0	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
OSIĄGI	Przepływ powietrza (H)	m ³ /h	1240/1270/1420	1240/1420/1570	1240/1420/1570	1750/1990/2110	1750/1990/2110
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	41/44/46	41/44/47	41/44/47	43/46/50	43/46/50
MONTAŻ	Wymiary netto (szer./gł./wys.)	mm	1325/230/680				
	Wymiary brutto (szer./gł./wys.)	mm	1425/305/779				
	Waga (netto/brutto)	kg	35.8/42.1			43.5/50.5	
	Średnica przewodu cieczowego	mm	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52
	Średnica przewodu gazowego	mm	15.88	15.88	15.88	15.88	15.88
STEROWNIKI	Przewodowy (opcja)	–	YR-E17A				
		–	HW-SA201ABK				
		–	HW-BA101ABT				
	Bezprzewodowy (opcja)	–	YR-HRS01				