

MULTISPLIT

DUCT JEDNOSTKI KANAŁOWE O ŚREDNIM SPRĘŻU



HON – APLIKACJA DO STEROWANIA WI-FI (STANDARD)



SMART AIR 2 – APLIKACJA DO STEROWANIA WI-FI (OPCJA)



STEROWNIK
BEZPRZEWODOWY YR-HQS01
(OPCJA)



STEROWNIK
PRZEWODOWY YR-E17A
(OPCJA)



STEROWNIK
PRZEWODOWY HW-SA201ABK
(OPCJA)



STEROWNIK
PRZEWODOWY HW-BA116ABK
(OPCJA)



STEROWNIK
PRZEWODOWY HW-BA101ABT
(OPCJA)

DRY

**FUNKCJA
OSUSZANIA**

WIFI

**STEROWANIE WI-FI
(STANDARD)***



**5-STOPNIOWA REGULACJA
WENTYLATORA**

**TURBO
COOL**

**TRYB
TURBO COOLING**



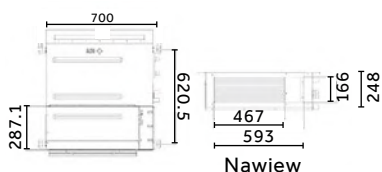
**WBUDOWANA
POMPKA SKROPLIN**

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA			AD35S2SM3FA / AD35S2SM3FA(H)*	AD50S2SM3FA / AD50S2SM3FA(H)*	AD71S2SM3FA / AD71S2SM3FA(H)*	
Wydajność nom. (min.–maks.)	Chłodzenie	kW	3.5	5.0	7.1	
	Grzanie		4	6.0	8.0	
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	
	Przepływ powietrza (H/M/L)	m³/h	840/720/600/450	1080/900/780/660	1440/1140/900/800	
Osiągi	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 ciśnienia akustycznej	dB(A)	55	57	58	
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	35/32/29/26	37/34/32/29	39/36/33/30	
	Wymiary netto (szer./gl./wys.)	mm	700/700/248	1100/700/248	1100/700/248	
Montaż	Wymiary brutto z opakowaniem (szer./gl./wys.)	mm	950/900/340	1170/860/340	1270/860/340	
	Waga (netto/brutto)	kg	26/30	32/35	32/35	
	Średnica przewodu cieczowego	mm	6.35	6.35	9.52	
	Średnica przewodu gazowego	mm	9.52	12.7	15.88	
	Sterownik	Opcja przewodowa		YR-E17A / HW-BA116ABK / HW-BA101ABT / HW-SA201ABK		
		Opcja bezprzewodowa		YR-HQS01**		

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

** Aby sterować pilotem bezprzewodowym, należy dokupić odbiornik RE-02 lub pilot przewodowy YR-E17A / HW-SA201ABK

AD35S2SM3FA / AD35S2SM3FA(H)*



**AD50S2SM3FA / AD50S2SM3FA(H)*
AD71S2SM3FA / AD71S2SM3FA(H)***

