

CONVERTIBLE

JEDNOSTKI PRZYSUFITOWO-PRZYPODŁOGOWE



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)



STEROWANIE WI-FI
(STANDARD)*



TRYB
TURBO COOLING



KOMFORTOWY
SEN

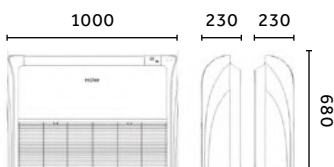
DRY

FUNKCJA
OSUSZANIA

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA			AC25S2SG1FA / AC25S2SG1FA(H)*	AC35S2SG1FA / AC35S2SG1FA(H)*	AC50S2SG1FA / AC50S2SG1FA(H)*	AC71S2SG1FA / AC71S2SG1FA(H)*
Wydajność nom. (min.–maks.)	Chłodzenie	kW	2.5	3.5	5.0	7.1
	Grzanie		3.2	4	5.8	8.0
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
	Przepływ powietrza (H/M/L)	m³/h	580/480/380/280	750/620/500/400	880/750/650/500	1250/1128/930/840
Osiągi	Poziomy poziom mocy akustycznej	dB(A)	50	54	57	61
	Poziomy poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	35/32/28/26	40/35/31/28	46/40/36/31	43/40/38/35
	Wymiary netto (szer./gl./wys.)	mm	1000/ 230/ 680	1000/230/680	1000/230/680	1325/230/680
Montaż	Wymiary brutto z opakowaniem (szer./gl./wys.)	mm	1100/305/779	1100/305/779	1100/305/779	1425/305/779
	Waga (netto/brutto)	kg	26/32	26/32	26/32	33/42
	Średnica przewodu cieczowego	mm	6.35	6.35	6.35	9.52
	Średnica przewodu gazowego	mm	9.52	9.52	12.7	15.88
	Sterownik			Opcja bezprzewodowa YR-HQS01 Opcja przewodowa YR-E17A / HW-BA116ABK / HW-BA101ABT / HW-SA201ABK		

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

AC25S2SG1FA / AC25S2SG1FA(H)*
AC35S2SG1FA / AC35S2SG1FA(H)*
AC50S2SG1FA / AC50S2SG1FA(H)*



AC71S2SG1FA / AC71S2SG1FA(H)*

