



# JEDNOSTKI ŚCIENNE



KBTU/H		5	7	9	12	15	18	24
KW		1,5	2,1	2,6	3,5	4,2	5,3	7,0
ARTCOOL Silver		-	-	○●	○●	-	○●	-
Ścienne				AC09SQ.NSJ	AC12SQ.NSJ		AC18SQ.NSK	
Air - Purifying (z oczyszczaniem)		-	-	○●	○●	-	-	-
				AP09RT.NSJ	AP12RT.NSJ			

## ARTCOOL Silver

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA			AC09SQ.NSJ	AC12SQ.NSJ	AC18SQ.NSK
Wydajność	Chłodzenie / Ogrzewanie	Nom. kW	2,5 / 3,2	3,5 / 3,8	5,0 / 5,8
Pobór mocy		Nom. W	18	19	39
Prąd roboczy		Nom. A	0,16	0,17	0,28
Zasilanie		Ø/V/Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Przepływ powietrza		W / Ś / N m3/min	9,2 / 7,4 / 5,6	9,6 / 8,1 / 5,6	14,2 / 11,3 / 9,9
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie	W / Ś / N dB(A)	36 / 33 / 27	40 / 35 / 27	44 / 38 / 35
Poziom mocy akustycznej	Chłodzenie	dB(A)	57	57	59
Wydajność osuszania		l/h	1,1	1,2	1,9
Wymiary	S x W x G	mm	837 x 308 x 192	837 x 308 x 192	998 x 345 x 212
Waga		kg	9,9	9,9	12,8
Przyłącza rur	Ciecz	mm (cale)	Ø 6,35 (1/4)	Ø 6,35 (1/4)	Ø 6,35 (1/4)
	Gaz	mm (cale)	Ø 9,52 (3/8)	Ø 9,52 (3/8)	Ø 12,7 (1/2)

## Air - Purifying (z oczyszczaniem)

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA			AP09RT.NSJ	AP12RT.NSJ
Wydajność	Chłodzenie / Ogrzewanie	Nom. kW	2,5 / 3,3	3,5 / 4,0
Pobór mocy		Nom. W	21	22
Prąd roboczy		Nom. A	0,18	0,19
Zasilanie		Ø/V/Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Przepływ powietrza		W / Ś / N m3/min	10 / 6,6 / 4,2	10 / 6,6 / 4,2
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie	W / Ś / N dB(A)	42 / 35 / 27	42 / 35 / 27
Poziom mocy akustycznej	Chłodzenie	dB(A)	59	59
Wydajność osuszania		l/h	0,9	0,9
Wymiary	S x W x G	mm	857 x 348 x 189	857 x 348 x 189
Waga		kg	9,5	9,5
Przyłącza rur	Ciecz	mm (cale)	Ø 6,35 (1/4)	Ø 6,35 (1/4)
	Gaz	mm (cale)	Ø 9,52 (3/8)	Ø 9,52 (3/8)

\* Ten produkt zawiera fluorowane gazy cieplarniane (R32).

\* Ze względu na politykę ciągłego ulepszania produktów specyfikacja, konstrukcja i funkcje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.