

**HM Hotel Menu**

**Dodatkowy wylot powietrza**


MODEL		V7CRI-12WiFiR U7RS-12	V7CRI-18WiFiR U7RS-18	V7CRI-24WiFiR U7RS-24	V7CRI-36WiFiR U7RS-36	V7CRI-42WiFiR U7RS-42	V7CRI-50WiFiR U7RT-50	V7CRI-60WiFiR U7RT-60	
Wydajność chłodnicza (Btu/h)		12000	18000	24000	36000	41000	48000	53000	
Wydajność chłodnicza (kWatt)		3.52	5.28	7.03	10.55	12.02	14.07	15.24	
Wydajność grzewcza (Btu/h)		13000	19000	26000	38000	46000	55000	62000	
Wydajność grzewcza (kWatt)		3.81	5.57	7.62	11.14	13.48	16.12	18.17	
Wydajność Sezonowa (Wg normy EN14825)	Pdesign (kW)	3.5	5.3	7.0	10.5	12.1	14.0	15.3	
	Chłodzenie	Klasa energetyczna	A++	A++	A++	A++	A++	A++	
	SEER		6.6	6.3	6.2	6.7	6.1	6.1	6.3
	Grzanie	Pdesign (kW)	2.7	4.2	6.0	8.5	9.5	11.0	11.9
	Grzanie (Strefa umiark.)	Klasa energetyczna	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
SCOP		4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	
Napięcie/Częstotliwość/Fazy (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	380-415/50/3	380-415/50/3	
Prąd wejściowy (A)	Chłodzenie/Grzanie	4.45 / 4.73	7.20 / 6.80	10.20 / 8.50	17.50 / 13.50	18.80 / 16.30	8.10 / 8.00	8.60 / 9.60	
Moc wejściowa (W)	Chłodzenie/Grzanie	1010 / 1020	1630 / 1540	2320 / 1900	2950 / 3700	4200 / 3700	4650 / 4580	5000 / 5550	
Przepływ powietrza (Wysoki/Średni/Niski) [m³/h]		620/510/420	720/620/500	1300/1140/1000	1700/1550/1380	1900/1750/1600	1970/1780/1580	2000/1850/1650	
Poziom hałasu [dB(A)]	Jednostka wewnętrzna	25.5/33/36/41	29/35.5/39.5/43	27/39.5/42.5/45.5	39/44.5/47.5/50	38/46/48.5/51	37.5/46.5/48.5/51	40/48/50.5/53	
	Jednostka zewnętrzna	53.6	56	60	63	63	63.5	64	
Poziom mocy aku. [dB(A)]	Jednostka Wewn./Zewn.	56/60	57/63	57/67	63/70	65/71	65/73	65/73	
Przewód zas. jedn. zewn. / Bezpiecznik (Noxmm²)/(A)		3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x16	3x4.0 / 1x25	3x4.0 / 1x25	5x2.5 / 3x16	5x2.5 / 3x16	
Przewód sygnałowy (Noxmm²)		4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	
Wymiary (Szer. x Głęb. x Wys.) (mm)	Panel	647x647x50	647x647x50	950x950x50	950x950x50	950x950x55	950x950x55	950x950x55	
	Jednostka wewnętrzna	570x570x260	570x570x260	830x830x205	830x830x205	840x840x245	840x840x287	840x840x287	
	Jednostka zewnętrzna	765x303x555	805x330x554	890x342x673	946x410x810	946x410x810	952x415x1333	952x415x1333	
Rozstaw otworów montażowych		452x286	511x317	663x354	637x403	637x403	634x404	634x404	
Waga netto (kg)	Panel/Wewnętrzna/Zewnętrzna	2.5/16.3/26.6	2.5/16.0/32.5	6.0/21.6/43.9	6.0/27.2/66.9	6.0/29.3/71.0	6.0/29.3/103.7	6.0/29.3/107.0	
Linia cieczy   Linia gazu		1/4"   3/8"	1/4"   1/2"	3/8"   5/8"	3/8"   5/8"	3/8"   5/8"	3/8"   5/8"	3/8"   5/8"	
Czynnik chłodniczy / Napełnienie fabryczne (g)		R32 / 720	R32 / 1150	R32 / 1500	R32 / 2400	R32 / 2800	R32 / 2900	R32 / 3000	
Zakres temperatury pracy (°C) Chłodzenie / Grzanie		-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	


**Wi-Fi Ready**


Nowoczesna technologia komunikacji bezprzewodowej zawiązała również do urządzeń komercyjnych. Dzięki WiFi Smart Port możesz sterować każdym urządzeniem gdziekolwiek się znajdujesz o ile jest tam dostęp do Internetu. Wystarczy że pobierzesz aplikację Inventor Control ze sklepu Google Play lub z Apple AppStore na swoim tablecie lub smartfonie.