

KAZETOVÁ

Model				
Vnitřní jednotka		ACT26UR4RCA4	ACT35UR4RCA4	ACT52UR4RCA4
Venkovní jednotka		AUW26U4RR4	AUW35U4RS4	AUW52U4RS4
Dekorační panel		PE-EA-B29	PE-EA-B29	PE-EA-B29
Chlazení				
Chladicí výkon (Min~Max) (1)	kW	2,84 (1,33-3,52)	3,75 (1,72-4,15)	5,2 (1,63-5,53)
Elektrický příkon (Min~Max) (1)	kW	0,81	1,0	1,55
EER	-	3,49	3,75	3,35
SEER: Sezónní chladicí faktor -	-	6,1	6,9	6,6
Energetická třída	-	A++	A++	A++
Návrhový výkon (Pdesignc) (2)	kW	2,8	3,8	5,2
Orientační roční spotřeba energie (3) (QCE)	kWh/a	170	190	285
Vytápění (mírné klima)				
Vytápěcí výkon (Min~Max) (1)	kW	3,13 (1,11-3,93)	4,0 (1,77-4,65)	5,9 (1,59-6,27)
Elektrický příkon (Min~Max) (1)	kW	0,74	1,0	1,59
COP	-	4,22	4,0	3,71
SCOP: Sezónní vytápěcí faktor	-	4,3	4,4	4,4
Energetická třída	-	A+	A+	A+
Návrhový výkon (Pdesignc) (2)	kW	2,3	3,7	4,4
Orientační roční spotřeba energie (3) (QCE)	kWh/a	804	1200	1488
Vnitřní jednotka				
Rozměry (Š x V x H)	mm	570x570x215	570x570x215	570x570x215
Hmotnost	Kg	14,5	15,5	15,5
Průtok vzduchu (Max)	m ³ /min	8,66	10	11,66
Akustický výkon (Max)	dB(A)	52	53	57
Hladina akustického tlaku (Min~Max)	dB(A)	26-34	30-38	34-42
Dekorační panel (Š x V x H)	mm	620x620x40	620x620x40	620x620x40
Hmotnost dekorativního panelu	Kg	2,6	2,6	2,6
Venkovní jednotka				
Rozměry (Š x V x H)	mm	730x540x260	810x580x280	810x580x280
Hmotnost	Kg	28	34	36
Akustický výkon (Max)	dB(A)	62	62	64
Hladina akustického tlaku (Min~Max)	dB(A)	48	50	51
Elektrické připojení	V, Hz, Ø	220~240/50/1	220~240/50/1	220~240/50/1
Pracovní rozsah venkovních teplot (Chlazení)	°C	-15° ~48°	-15° ~48°	-15° ~48°
Pracovní rozsah venkovních teplot (Topení)	°C	-15° ~24°	-15° ~24°	-15° ~24°
Instalace				
Potrubí - kapalina	mm	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Potrubí - plyn	mm	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)
Délka potrubí (Max)	m	25	25	30
Max převýšení (Vnitřní/Venkovní)	m	10	15	15
Náplň chladiva (Základní)	Kg	0,75	0,85	0,97
Náplň chladiva (Ekvivalent)	TCO2Eq	0,506	0,574	0,655
Maximální délka potrubí bez přídavku chladiva	m	5	5	5
Přídavné množství chladiva nad max. délku	g/m	12	12	12
Elektrický proud (stand. rozsah)	A	3,7 / 3,5	4,5 / 4,5	7,1 / 7,2
Elektrický proud (maximální hodnota)	A	6,7	8,1	10,3
Chladivo				
Typ chladiva (4)	-	R32	R32	R32
GWP: Potenciál globálního oteplování Ekvivalent CO2 (Základní náplň)	-	675	675	675

Kazetové modely jsou dodávány s dálkovým ovládáním.

(1)(2)(3)(4) - Pro detaily měření hodnot uvedených v tabulce kontaktujte distributora.

Minimální délka trasy chladivového potrubí je 3m, na zařízení se nevztahuje záruka pokud bude trasa kratší

KAZETOVÁ

Model							
Vnitřní jednotka		AUC71UR4RGB4	AUC90UR4RGB4	AUC105UR4RGB4	AUC125UR4RHB4	AUC140UR4RHB4	AUC175UR4RHB4
Venkovní jednotka		AUW71U4RF4	AUW90U4RF4	AUW105U4RA4	AUW125U4RT5	AUW-140U6RP4	AUW175U6RP4
Dekorační panel		PE-DA-B29	PE-DA-B29	PE-DA-B29	PE-DA-B29	PE-DA-B29	PE-DA-B29
Chlazení							
Chladicí výkon (Min~Max) (1)	kW	7,3 (2,4-7,85)	8,8 (4,0-9,2)	10,5 (3,53-12)	12,7 (3,3-13,2)	14,4 (3,4-16,2)	17,2 (3,3-18)
Elektrický příkon (Min~Max) (1)	kW	2,1	2,71	3,62	4,31	4,77	6,6
EER	-	3,48	3,25	2,90	2,95	3,02	2,61
SEER: Sezónní chladicí faktor - / $\eta_{s,c}$	-	6,6	6,10	6,1	233%	227%	219%
Energetická třída	-	A++	A++	A++	-	-	-
Návrhový výkon (Pdesignc) (2)	kW	7,3	8,8	10,5	12,7	14,4	17,2
Orientační roční spotřeba energie (3) (QCE)	kWh/a	388	511	604	717	894	883
Vytápění (mírné klima)							
Vytápěcí výkon (Min~Max) (1)	kW	8,3 (2,1-8,8)	9 (3,5-9,5)	11,3 (3,32-13)	13,5 (3-14,6)	17 (3,7-18)	20 (3-21)
Elektrický příkon (Min~Max) (1)	kW	2,17	2,25	3,23	3,9	4,64	6,65
COP	-	3,82	4	3,5	3,46	3,66	3,01
SCOP: Sezónní vytápěcí faktor / $\eta_{s,h}$	-	4,4	4,2	4,0	152%	154%	162%
Energetická třída	-	A+	A+	A+	-	-	-
Návrhový výkon (Pdesignc) (2)	kW	6	7,2	8,6	9,0	13,5	13,5
Orientační roční spotřeba energie (3) (QCE)	kWh/a	1907	2423	3010	3259	5086	4037
Vnitřní jednotka							
Rozměry (Š x V x H)	mm	840x248x840	840x248x840	840x248x840	840x298x840	840x298x840	840x298x840
Hmotnost	Kg	25	27	27	32	32	32
Průtok vzduchu (Max)	m ³ /min	18,33	23,33	26,66	30,83	35	35
Akustický výkon (Max)	dB(A)	57	60	63	62	65	63
Hladina akustického tlaku (Min~Max)	dB(A)	37-45	37-43	42-50	46-50	44-53	44-53
Dekorační panel (Š x V x H)	mm	950x45x950	950x45x950	950x45x950	950x45x950	950x45x950	950x45x950
Hmotnost dekorativního panelu	Kg	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
Venkovní jednotka							
Rozměry (Š x V x H)	mm	860x670x310	860x670x310	950x840x340	950x1050x340	950x1386x340	950x1386x340
Hmotnost	Kg	49	49	70	85	101,5	109
Akustický výkon (Max)	dB(A)	68	67	70	74	73	77
Hladina akustického tlaku (Min~Max)	dB(A)	55	53	57	61	59	63
Elektrické připojení	V, Hz, Ø	220~240/50/1	220~240/50/1	220~240/50/1	220~240/50/1	380~415/50/3	380~415/50/3
Pracovní rozsah venkovních teplot (Chlazení)	°C	-15° ~48°	-15° ~48°	-15° ~48°	-15° ~48°	-15° ~48°	-15° ~48°
Pracovní rozsah venkovních teplot (Topení)	°C	-15° ~24°	-15° ~24°	-15° ~24°	-15° ~24°	-15° ~24°	-15° ~24°
Instalace							
Potrubí - kapalina	mm	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
Potrubí - plyn	mm	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)
Délka potrubí (Max)	m	50	50	50	50	50	50
Max převýšení (Vnitřní/Venkovní)	m	30	30	30	30	30	30
Náplň chladiva (Základní)	Kg	1,4	1,45	2	2,5	3	3,4
Náplň chladiva (Ekvivalent)	TCO2Eq	0,945	0,979	1,350	1,688	2,025	2,295
Maximální délka potrubí bez přídavku chladiva	m	5	5	5	5	5	5
Přídavné množství chladiva nad max. délku	g/m	28	28	28	28	28	28
Elektrický proud (stand. rozsah)	A	9,8 / 10,2	11,8 / 9,8	15,9 / 14,2	18,7 / 17	8,7 / 8,4	12,5 / 12,6
Elektrický proud (maximální hodnota)	A	18,1	18	22,5	28,2	12,1	14,8
Chladivo							
Typ chladiva (4)	-	R32	R32	R32	R32	R32	R32
GWP: Potenciál globálního oteplování (Ekvivalent CO2 (Základní náplň)	-	675	675	675	675	675	675

Kazetové modely jsou dodávány s dálkovým ovládáním.

(1)(2)(3)(4) - Pro detaily měření hodnot uvedených v tabulce kontaktujte distributora.

Minimální délka trasy chladivového potrubí je 3m, na zařízení se nevztahuje záruka pokud bude trasa kratší