

Konzolová

Turbo inverter Vysoká výkonnost



WiFi ovládání (volitelně)



Kontakt ON/OFF



Pohotovostní tlačítko



Detekce úniku chladiva



Několik režimů foukání vzduchu



Ovládání přes kabelový ovladač



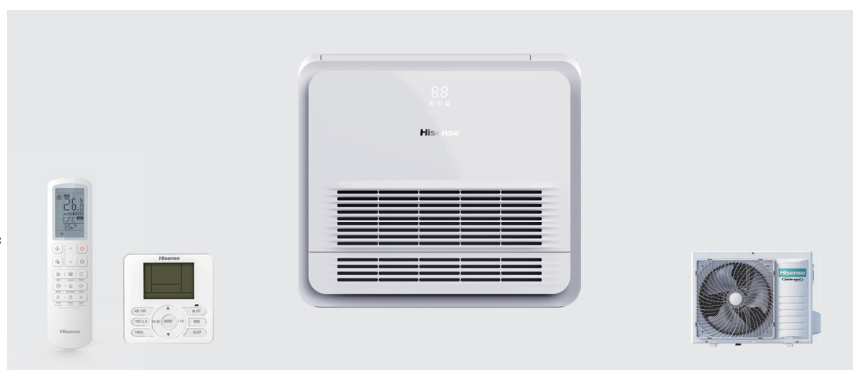
Flexibilní instalace potrubí



Univerzální vnitřní jednotka



I feel funkce



Dostupnost				CZ/SK portfolio		CZ/SK portfolio		*(1) Na vyžádání		*(1) Na vyžádání	
				AKT26UR4RK8		AKT35UR4RK8		AKT40UR4RK8		AKT52UR4RK8	
Sezonní účinnost a další parametry	Chlazení	Pdesignh	kW	2.6		3.5		4.1		4.9	
		SEER	W/W	7.10		7.00		7.00		7.00	
		Příkon. (max./nominal.)	kW, A	1.5/0.63 (kW)	6.7/2.6 (A)	1.5/0.95 (kW)	6.7/3.9 (A)	2.2/1.03 (kW)	13.5/4.5 (A)	2.2/1.3 (kW)	13.5/5.7 (A)
		Energetická třída	—	A++		A++		A++		A++	
	Vytápění (mírné podnebí Střední Evropa)	Pdesignh	kW	3.0		3.0		3.5		3.5	
		SCOP	W/W	4.35		4.35		4.40		4.40	
		Příkon. (max./nominal.)	kW, A	1.5/8.0 (kW)	6.7/3.3 (A)	1.5/0.98 (kW)	6.7/4.4 (A)	2.2/1.2 (kW)	13.5/5.3 (A)	2.2/1.43 (kW)	13.5/6.2 (A)
		Energetická třída	—	A+		A+		A+		A+	
	Vytápění (středomořské podnebí)	Pdesignh	kW	3.0		3.0		3.5		3.5	
		SCOP	W/W	5.35		5.35		5.35		5.35	
		Příkon. (max./nominal.)	kW, A	1.5/8.0 (kW)	6.7/3.3 (A)	1.5/0.98 (kW)	6.7/4.4 (A)	2.2/1.2 (kW)	13.5/5.3 (A)	2.2/1.43 (kW)	13.5/6.2 (A)
		Energetická třída	—	A+++		A+++		A+++		A+++	
Chlazení	Výkon	Nominální	Btu/h	8871		11942		13989		16719	
		Nominální	kW	2.6		3.5		4.1		4.9	
	EER	Min. - Max.	kW	1.3 ~ 3.6		1.3 ~ 4.2		1.5 ~ 6.0		1.5 ~ 6.0	
		Nominální	W/W	4.13		3.68		4.00		3.75	
Vytápění	Výkon	Nominální	Btu/h	10918		13648		15354		17060	
		Nominální	kW	3.2		4.0		4.5		5.0	
	COP	Min. - Max.	kW	1.3 ~ 4.0		1.3 ~ 5.0		1.5 ~ 6.5		1.5 ~ 7.1	
		Nominální	W/W	4.00		3.78		3.71		3.50	
Vnitřní jednotka	Rozměry	Š x V x H	mm	700×630×220		700×630×220		700×630×220		700×630×220	
	Hmotnost	Čistá / Hrubá	kg	15/19		15/19		15/19		15/19	
	Průtok vzduchu	Nominální	m ³ /h	600/510/440		600/510/440		700/600/470		700/600/470	
		Akustický tlak	Max - Min	dB(A)	40/35/33		40/35/33		44/40/35		44/40/35
	Akustický výkon	Max	dB(A)	56		56		59		59	
	Akustický výkon	Třída	—	C		C		C		C	

Dostupnost				CZ/SK portfolio		CZ/SK portfolio		*(1) Na vyžádání		*(1) Na vyžádání	
				AUW26U4RS8		AUW35U4RS8		AUW40U4RJ8		AUW52U4RJ8	
Venkovní jednotka	Rozměry	Š x V x H	mm	810×580×280		810×580×280		860×670×310		860×670×310	
	Hmotnost	Čistá / Hrubá	kg	34/38.5		34/38.5		44/48		44/48	
	Akustický tlak	Max	dB(A)	51		51		49		49	
	Akustický výkon	Max	dB(A)	62		62		64		64	
	Elektro	Elektrické připojení	V, Hz, Ø	230/50/1		230/50/1		230/50/1		230/50/1	
		Typ	—	R32		R32		R32		R32	
	Chladivo	Náplň (základní)	kg	0.87		0.87		1.20		1.20	
		Ekvivalent ton CO2	—	0.587		0.587		0.810		0.810	
GWP		—	675		675		675		675		
Instalace potrubí	Kapalina/Plyn	—	mm(inch)	ø6.35/ø9.52(1/4/3/8)		ø6.35/ø9.52(1/4/3/8)		ø6.35/ø12.7(1/4/1/2)		ø6.35/ø12.7(1/4/1/2)	
	Max délka potr.	Pro teplotní rozsah TI *(2)	m	35		35		55		55	
	Max délka potr.	Plný rozsah parametrů	m	30		30		50		50	
	Převýšení	Max (venkovní je dole)	m	15		15		30		30	
		Max (venkovní je hore)	m	15		15		30		30	
	Přídavné množství chladiva nad max. délku	g/m	15		15		15		15		
Maximální délka potrubí bez přídavku chladiva	m	5		5		5		5			
Pracovní rozsah venk. tep.	Chlazení	°C	-15~-52		-15~-52		-15~-52		-15~-52		
	Vytápění	°C	-20~24		-20~24		-20~24		-20~24		

*(1) Dostupnost závisí na skladových zásobách v Evropě. Cena se může lišit od ceníkové ceny. *(2) Teplotní parametr TI má rozsah -7 °C až 43 °C.

Konzolová

Super inverter



Wifi ovládání (volitelné)



Kontakt ON/OFF



Pohotovostní tlačítko



Detekce úniku chladiva



Několik režimů foukání vzduchu



Ovládání přes kabelový ovladač



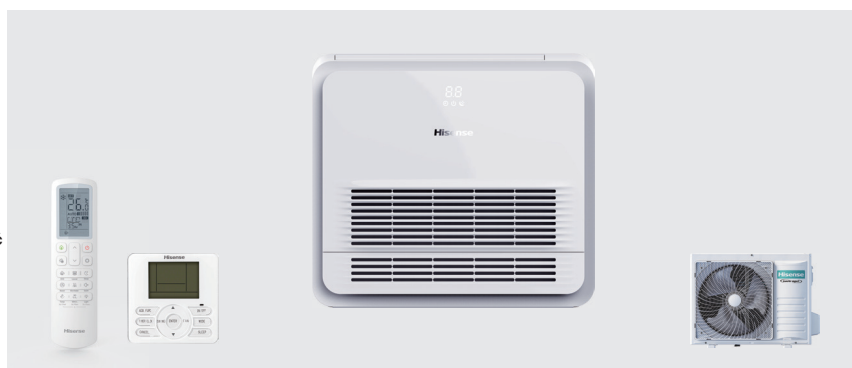
Flexibilní instalace potrubí



Univerzální vnitřní jednotka



I feel funkce



Dostupnost				*(1) Na vyžádání		CZ/SK portfolio	
				AKT40UR4RK8		AKT52UR4RK8	
Sezonní účinnost a další parametry	Chlazení	Pdesignh	kW	4.1		4.9	
		SEER	W/W	7.00		6.50	
		Příkon. (max./nominal.)	kW, A	2.2/1.08 (kW) 13.5/4.7 (A)		2.2/1.48(kW) 13.5/6.2 (A)	
		Energetická třída	—	A++		A++	
	Vytápění (mírné podnebí Střední Evropa)	Pdesignh	kW	3.5		3.5	
		SCOP	W/W	4.10		4.10	
		Příkon. (max./nominal.)	kW, A	2.2/1.27(kW) 13.5/5.5 (A)		12.2/1.43(kW) 3.5/6.4 (A)	
		Energetická třída	—	A+		A+	
	Vytápění (středomořské podnebí)	Pdesignh	kW	3.5		3.5	
		SCOP	W/W	5.40		5.40	
		Příkon. (max./nominal.)	kW, A	2.2/1.27(kW) 13.5/5.5 (A)		12.2/1.43(kW) 3.5/6.4 (A)	
		Energetická třída	—	A+++		A+++	
Chlazení	Výkon	Nominální	Btu/h	13989		16719	
		Nominální	kW	4.1		4.9	
	EER	Min. - Max.	kW	1.5 ~ 5.0		1.5 ~ 6.0	
		Nominální	W/W	3.80		3.31	
Vytápění	Výkon	Nominální	Btu/h	15354		18766	
		Nominální	kW	4.5		5.0	
		Min. - Max.	kW	1.5 ~ 5.5		1.5 ~ 6.5	
	COP	Nominální	W/W	3.54		3.50	
Vnitřní jednotka	Rozměry	Š x V x H	mm	700×630×220		700×630×220	
	Hmotnost	Čistá / Hrubá	kg	15/19		15/19	
	Průtok vzduchu	Nominální	m ³ /h	700/600/470		700/600/470	
	Akustický tlak	Max - Min	dB(A)	44/40/35		44/40/35	
	Akustický výkon	Max	dB(A)	59		59	
	Akustický výkon	Třída	—	C		C	

Dostupnost				*(1) Na vyžádání		CZ/SK portfolio		
				AUW40U4RS7		AUW52U4RJ7		
Venkovní jednotka	Rozměry	Š x V x H	mm	810×580×280		810×580×280		
	Hmotnost	Čistá / Hrubá	kg	36/40		36/40		
	Akustický tlak	Max	dB(A)	52		52		
	Akustický výkon	Max	dB(A)	63		63		
	Elektro	Elektrické připojení	V, Hz, Ø		230/50/1		230/50/1	
		Typ	—		R32		R32	
	Chladivo	Náplň (základní)	kg		1.08		1.08	
		Ekvivalent ton CO2	—		0.729		0.729	
GWP		—		675		675		
Instalace potrubí	Kapalina/Plyn		mm(inch)	ø6.35/ø12.7(1/4"/1/2")		ø6.35/ø12.7(1/4"/1/2")		
	Max délka potr.	Pro teplotní rozsah TI *(2)	m	50		50		
	Max délka potr.	Plný rozsah parametrů	m	40		40		
	Převýšení	Max (venkovní je dole)	m		30		30	
		Max (venkovní je hore)	m		30		30	
	Přidavné množství chladiva nad max. délku		g/m		15		15	
	Maximální délka potrubí bez přidavku chladiva		m		5		5	
Pracovní rozsah venk. tep.	Chlazení		°C	-15~48		-15~48		
	Vytápění		°C	-15~24		-15~24		

*(1) Dostupnost závisí na skladových zásobách v Evropě. Cena se může lišit od ceníkové ceny. *(2) Teplotní parametr TI má rozsah -7 °C až 43 °C.