

## CENÍK KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK TOSHIBA 2011 / 2012



**RAS RESIDENTIAL**  
- byty, rodinné domy, kanceláře



**RAV LIGHT COMMERCIAL**  
- kanceláře, obchody, průmyslové použití

Uvedené ceny platí od 1.4.2011 do 31.3.2012

**AIR-Matyáš s.r.o.**, Milheimova 2705, 530 02 Pardubice  
tel./fax.: 466 648 288, 466 959 069, mobil: 602 734 038  
e-mail: [obchod@air-matyas.cz](mailto:obchod@air-matyas.cz), [info@air-matyas.cz](mailto:info@air-matyas.cz), web: [www.air-matyas.cz](http://www.air-matyas.cz)





**Splitové klimatizace RAS FIX SPEED - nástěnné provedení**

- pouze chlazení
- infra ovládání
- chladivo R 410 A
- vhodné pro chlazení serverů - nutno vybavit elektronickou zimní regulací



Typové označení jednotky	výkon kW chladicí	Energ. tř. chlazení	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
RAS-10GKP-ES2	2,73	A	5 290	13 120
RAS-10GA-ES2			7 830	
RAS-13GKP-ES2	3,75	A	5 490	14 440
RAS-13GA-ES2			8 950	
RAS-18SKP-ES	5,33	A	7 630	20 350
RAS-18SA-ES			12 720	
RAS-24SKP-ES	6,83	C	8 040	24 620
RAS-24SA-ES			16 580	

**Splitové klimatizace RAS FIX SPEED - nástěnné provedení**

- chlazení / topení
- infra ovládání
- chladivo R 410 A

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladicí	topný			
RAS-10SKHP-ES	2,73	2,94	A / A	5 590	13 870
RAS-10S2AH-ES				8 280	
RAS-13SKHP-ES	3,75	4,29	A / A	5 820	15 280
RAS-13S2AH-ES				9 460	
RAS-18SKHP-ES	5,33	5,49	A / A	8 070	21 510
RAS-18S2AH-ES				13 440	
RAS-24SKHP-ES	6,35	6,85	C / C	8 500	26 030
RAS-24S2AH-ES				17 530	

**Splitové klimatizace RAS FIX SPEED**

- chlazení / topení - Flexi
- infra ovládání
- chladivo R 410 A



Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladicí	topný			
RAS-18GFHP-ES2	5,0	5,7	E / D	10 970	24 300
RAS-18GAH-ES2				13 330	
RAS-24GFHP-ES2	6,2	7,0	E / D	12 040	29 570
RAS-24GAH-ES2				17 530	

### Splitové klimatizace RAS AvAnt INVERTER - nástěnné provedení

- chlazení / topení
- infra ovládání
- chladivo R 410 A



Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladičí	topný			
RAS-107SKV-E3	2,5	3,2	A / A	5 820	19 150
RAS-107SAV-E3	( 1,1 - 3,0 )	( 0,9 - 4,1 )		13 330	
RAS-137SKV-E3	3,5	4,2	A / A	6 020	22 040
RAS-137SAV-E3	( 1,1 - 4,0 )	( 0,9 - 5,0 )		16 020	
RAS-167SKV-E3	4,4	5,2	A / B	6 450	26 560
RAS-167SAV-E3	( 1,1 - 5,0 )	( 1,0 - 6,2 )		20 110	

### Splitové klimatizace RAS SUZUMI PLUS - nástěnné provedení

- Inverter, chlazení / topení
- infra ovládání
- chladivo R 410 A



Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladičí	topný			
RAS-10SKV2-E	2,5	3,2	A / A	6 670	21 940
RAS-10SAV2-E	( 1,1 - 3,1 )	( 0,9 - 4,8 )		15 270	
RAS-13SKV2-E	3,5	4,2	A / A	6 880	25 590
RAS-13SAV2-E	( 0,8 - 4,1 )	( 0,9 - 5,6 )		18 710	
RAS-16SKV2-E	4,5	5,5	A / A	7 100	30 540
RAS-16SAV2-E	( 0,8 - 5,0 )	( 0,9 - 6,9 )		23 440	
RAS-18SKV2-E	5,0	5,8	A / A	9 360	36 130
RAS-18SAV2-E	( 1,1 - 6,0 )	( 0,8 - 6,3 )		26 770	
RAS-22SKV2-E	6	7,0	B / B	9 570	40 750
RAS-22SAV2-E	( 1,2 - 6,7 )	( 1,0 - 7,5 )		31 180	

### Splitové klimatizace RAS INVERTER - parapetní provedení

- chlazení / topení
- infra ovládání
- chladivo R 410 A



Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladičí	topný			
RAS-B10UFV-E	2,5	3,2	A / A	17 530	32 800
RAS-10SAV2-E	( 1,1 - 3,1 )	( 1,0 - 4,8 )		15 270	
RAS-B13UFV-E	3,5	4,2	A / A	19 250	37 960
RAS-13SAV2-E	( 1,1 - 4,1 )	( 0,9 - 5,4 )		18 710	
RAS-B18UFV-E	5,0	5,8	A / A	23 120	49 890
RAS-18SAV2-E	( 1,0 - 5,7 )	( 1,1 - 6,3 )		26 770	



### Splitové klimatizace RAS DAISEIKAI 6 - nástěnné provedení

- chlazení / topení
- nové infra ovládání
- pouze v provedení single split
- chladivo R 410 A



k dodání od května 2011

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladičí	topný			
RAS-10SKVP2-E	2,5	3,2	A / A	9 460	30 750
RAS-10SAVP2-E	(0,5 - 3,5)	(0,6 - 6,1)		21 290	
RAS-13SKVP2-E	3,5	4,2	A / A	10 320	34 190
RAS-13SAVP2-E	(0,6 - 4,5)	(0,6 - 6,9)		23 870	
RAS-16SKVP2-E	4,5	5,5	A / A	12 260	42 790
RAS-16SAVP2-E	(0,8 - 5,0)	(0,8 - 8,0)		30 530	

### Splitové klimatizace RAS SUPER DAISEIKAI V - nástěnné provedení

- chlazení / topení
- infra ovládání
- pohyblivý přední panel
- chladivo R 410 A



Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladičí	topný			
RAS-10PKVP-E	2,5	3,0	A / A	13 120	37 420
RAS-10PAVP-E	(0,3 - 3,5)	(0,3 - 5,8)		24 300	
RAS-13PKVP-E	3,5	4,0	A / A	13 330	39 560
RAS-13PAVP-E	(0,3 - 4,5)	(0,3 - 6,1)		26 230	
RAS-16PKVP-E	4,5	5,5	A / A	14 620	46 440
RAS-16PAVP-E	(0,3 - 5,0)	(0,3 - 6,9)		31 820	

### MULTI-SPLITOVÉ SYSTÉMY PRO 2,3,4 AŽ 5 MÍSTNOSTÍ

Multi-split systém se skládá z jedné společné kompaktní venkovní jednotky, na kterou je připojeno 2,3,4 nebo 5 vnitřních jednotek.



- Inverterová technologie
- libovolná kombinace vnitřních jednotek
- chlazení / topení
- infra ovládání


Venkovní jednotky - chlazení / topení, chladivo R 410 A

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH
	chladičí	topný		
RAS-M14GAV-E	4,0 (1,4-4,5)	4,4 (0,9-5,2)	A / A	26 880
RAS-M18UAV-E	5,2 (1,4-6,2)	6,7 (0,9-8,5)	A / A	28 490
RAS-3M26GAV-E1	7,5 (1,4-8,9)	9,0 (0,8-10,8)	A / B	45 580
RAS-4M27UAV-E	8,0 (1,4-9,2)	9,0 (0,8-11,0)	B / A	52 680
RAS-5M34UAV-E1	10,0 (1,4-11)	12,0 (0,8-14)	A / A	61 060


### Vnitřní jednotky

- chlazení / topení

#### Nástěnné provedení


Typové označení jednotky	výkon kW			jednotková cena bez DPH
	chladičí	topný		
RAS-M10SKV-E	2,5 (1,1-3,2)	3,2 (0,7-5,2)		7 740
RAS-M13SKV-E	3,5 (1,1-4,4)	4,2 (0,7-6,5)		8 390
RAS-M16SKV-E	4,5 (1,4-4,9)	5,5 (0,8-6,9)		9 250

#### Nástěnné provedení SUPER DAISEIKAI III


Typové označení jednotky	výkon kW			jednotková cena bez DPH
	chladičí	topný		
RAS-B10SKVP-E	2,5 (0,5-3,5)	3,2 (0,6-6,1)		10 320
RAS-B13SKVP-E	3,5 (0,6-4,5)	4,2 (0,6-6,9)		11 610
RAS-B16SKVP-E	4,5 (0,8-5,0)	5,5 (0,8-8,0)		13 760

#### Kazetové provedení


- včetně panelu RB-B11MC(W)-E
- včetně čerpadla kondenzátu

Typové označení jednotky	výkon kW			jednotková cena bez DPH
	chladičí	topný		
RAS-M10SMUV-E	2,5 (1,1-3,2)	3,2 (0,7-5,2)		23 650
RAS-M13SMUV-E	3,5 (1,1-4,4)	4,2 (0,7-6,5)		24 730
RAS-M16SMUV-E	4,5 (1,4-4,9)	5,5 (0,8-6,9)		25 590

#### Kanálové provedení

Typové označení jednotky	výkon kW			jednotková cena bez DPH
	chladičí	topný		
RAS-M10GDV-E	2,5 (1,1-3,2)	3,2 (0,7-5,2)		15 050
RAS-M13GDV-E	3,5 (1,1-4,4)	4,2 (0,7-6,5)		16 130
RAS-M16GDV-E	4,5 (1,4-4,9)	5,5 (0,8-6,9)		17 200

#### Parapetní provedení

Typové označení jednotky	výkon kW			jednotková cena bez DPH
	chladičí	topný		
RAS-B10UFV-E	2,5 (1,1-3,2)	3,2 (0,7-4,8)		17 530
RAS-B13UFV-E	3,5 (1,1-4,4)	4,2 (0,7-5,4)		19 250
RAS-B18UFV-E	5,0 (1,0-5,7)	5,8 (1,1-6,3)		23 120





### Splitové klimatizace RAV DIGITÁLNÍ INVERTER

- tepelné čerpadlo, chladivo R 410 A
- všechny jednotky jsou vybaveny restartem a zimní regulací

#### Nástěnné provedení - infra ovládání v ceně

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladicí	topný			
RAV-SM562KRT-E	5,1	5,6	C / C	10 650	38 070
RAV-SM563AT-E	( 1,5 - 5,6 )	( 1,5 - 6,3 )		27 420	
RAV-SM802KRT-E	6,7	8,0	E / D	10 960	46 120
RAV-SM803AT-E	( 1,5 - 8,0 )	( 1,5 - 9,0 )		35 160	



#### Variabilní Flexi provedení - infra ovládání v ceně

nástěnná, podstropní, parapetní

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladicí	topný			
RAV-SM562XT-E	5,0	5,6	D / C	13 870	41 290
RAV-SM563AT-E	( 1,5 - 5,6 )	( 1,5 - 6,3 )		27 420	
RAV-SM802XT-E	6,7	8,0	E / D	14 750	49 910
RAV-SM803AT-E	( 1,5 - 7,0 )	( 1,5 - 9,0 )		35 160	



#### Podstropní provedení

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladicí	topný			
RAV-SM564CT-E	5,0	5,6	D / B	20 860	50 220
RAV-SM563AT-E	( 1,5 - 5,6 )	( 1,5 - 6,3 )		27 420	
RBC-AMT32E				1 940	
RAV-SM804CT-E	7,0	8,0	D / C	23 330	60 430
RAV-SM803AT-E	( 1,5 - 7,4 )	( 1,5 - 9,0 )		35 160	
RBC-AMT32E				1 940	
RAV-SM1104CT-E	10,0	11,2	C / B	25 910	72 790
RAV-SM1103AT-E	( 3,0 - 11,2 )	( 3,0 - 12,5 )		44 940	
RBC-AMT32E				1 940	
RAV-SM1404CT-E	12,3	14,0	D / C	30 960	82 570
RAV-SM1403AT-E	( 3,0 - 13,2 )	( 3,0 - 16,0 )		49 670	
RBC-AMT32E				1 940	



#### Kompaktní 4-cestné kazetové provedení ( 60 x 60 )

- včetně panelu RBC-UM11PG(W)-E
- obsahuje čerpadlo kondenzátu

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladicí	topný			
RAV-SM562MUT-E	5,0	5,6	B / B	25 590	54 950
RAV-SM563AT-E	( 1,5 - 5,6 )	( 1,5 - 6,3 )		27 420	
RBC-AMT32E				1 940	



#### Kazetové 4-cestné provedení

- včetně panelu RBC-UM31PG(W)-E
- obsahuje čerpadlo kondenzátu

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladičí	topný			
RAV-SM564UT-E RAV-SM563AT-E RBC-AMT32E	5,3 ( 1,5 - 5,6 )	5,6 ( 1,5 - 6,3 )	A / A	25 800 27 420 1 940	55 160
RAV-SM804UT-E RAV-SM803AT-E RBC-AMT32E	6,7 ( 1,5 - 7,4 )	8,0 ( 1,5 - 9,0 )	A / A	28 600 35 160 1 940	65 700
RAV-SM1104UT-E RAV-SM1103AT-E RBC-AMT32E	10,0 ( 3,0 - 11,2 )	11,2 ( 3,0 - 13,0 )	A / A	33 540 44 940 1 940	80 420
RAV-SM1404UT-E RAV-SM1403AT-E RBC-AMT32E	12,3 ( 3,0 - 13,2 )	14,0 ( 3,0 - 16,0 )	A / A	36 980 49 670 1 940	88 590
RAV-SM1604UT-E RAV-SM1603AT-E RBC-AMT32E	14,0 ( 3,0 - 16,0 )	16,0 ( 3,0 - 18,0 )	B / A	41 280 59 560 1 940	102 780



#### Vzduchotechnické kanálové provedení

- obsahuje čerpadlo kondenzátu

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladičí	topný			
RAV-SM564BT-E RAV-SM563AT-E RBC-AMT32E	5,0 ( 1,5 - 5,6 )	5,6 ( 1,5 - 6,3 )	C / C	21 830 27 420 1 940	51 190
RAV-SM804BT-E RAV-SM803AT-E RBC-AMT32E	7,1 ( 1,5 - 7,4 )	8,0 ( 1,5 - 9,0 )	C / C	24 940 35 160 1 940	62 040
RAV-SM1104BT-E RAV-SM1103AT-E RBC-AMT32E	10,0 ( 3,0 - 11,2 )	11,2 ( 3,0 - 12,5 )	C / B	30 750 44 940 1 940	77 630
RAV-SM1404BT-E RAV-SM1403AT-E RBC-AMT32E	12,5 ( 3,0 - 13,2 )	14,0 ( 3,0 - 16,0 )	C / B	31 820 49 670 1 940	83 430



#### Vzduchotechnická nízká kanálová jednotka

- výška jednotky jen 210 mm
- obsahuje čerpadlo kondenzátu

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladičí	topný			
RAV-SM564SDT-E RAV-SM563AT-E RBC-AMT32E	5,0 ( 1,5 - 5,6 )	5,6 ( 1,5 - 6,3 )	B / B	22 150 27 420 1 940	51 510

### Vysokotlaká kanálová jednotka

- kombinace s Digital Inverter BIG
- externí statický tlak až do 196Pa



Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH	sestava cena bez DPH
	chladičí	topný			
RAV-SM2242DT-E	20,0	22,4	A / A	101 050	206 190
RAV-SM2244AT8-E	( 9,8 - 22,4 )	( 9,8 - 25,0 )			
RBC-AMT32E					
RAV-SM2802DT-E	23,0	27,0	C / C	109 650	225 540
RAV-SM2804AT8-E	( 9,8 - 22,4 )	( 9,8 - 31,5 )			
RBC-AMT32E					

### Venkovní jednotky

#### DIGITÁLNÍ INVERTER BIG

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH
	chladičí	topný		
RAV-SM2244AT8-E	20,0	22,4	A / A	103 200
RAV-SM2804AT8-E	23,0	27,0	C / C	113 950

#### SUPER DIGITÁLNÍ INVERTER

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH
	chladičí	topný		
RAV-SP564AT-E	5,0 (1,2-5,6)	5,6 (0,9-8,1)	A / A	33 760
RAV-SP804AT-E	7,1 (1,9-8,0)	8,0 (1,3-11,3)	A / A	43 330
RAV-SP1104AT-E	10,0 (3,0-12)	11,2 (3,0-13,0)	A / A	54 830
RAV-SP1404AT-E	12,5 (3,0-14)	14,0 (3-16,5)	A / A	61 280



#### SUPER DIGITÁLNÍ INVERTER - 3-fázový

Typové označení jednotky	výkon kW		Energ. tř. chl / top	jednotková cena bez DPH
	chladičí	topný		
RAV-SP1104AT8-E	10,0	11,2	A / A	63 860
RAV-SP1404AT8-E	12,50	14,0	A / A	66 650
RAV-SP1604AT8-E	14,0	16,0	B / A	76 330

### VZT KIT

Typové označení	popis	cena bez DPH
VZT DI-KIT	kompletní Kit pro připojení venkovní jednotky k výparníku ve vzduchotechnickém potrubí	13 000 *
RBC-AMT32E	nástěnný kabelový ovladač	1 940


- vlastní výroba z originálních součástí
- pro všechny jednotky typu RAV-SM, RAV-SP, RAV-BIG
- Kit je určen pro všechny výkony, programování přes ovladač a DN kódy
- obsahuje PC Board, transformátor, svorkovnici, kabeláž
- možnost doplnit moduly pro vyšší systémy MaR ( např. 0-10V)



Příslušenství		
RBC-FDP3-BMS-PE	přídavný modul pro ovládání signálem 0-10V	10 750

\* z ceny VZT Kitu není poskytován žádný další rabat



RAV - ovladače, příslušenství		
Typové označení	popis	cena bez DPH
RBC-AMT32E	nástěnný kabelový ovladač - pro jednotky série KRT, MUT, UT, CT, BT, DT, SDT	1 940
RBC-AS21E2	zjednodušený kabelový ovladač hotelového typu - pro jednotky série KRT, MUT, UT, CT, BT, DT, SDT	2 150
RBC-AMS41E	nástěnný kabelový ovladač s týdenním časovačem - pro jednotky série KRT, MUT, UT, CT, BT, DT, SDT	2 260
RBC-AMS51E 	komfortní kabelový ovladač s týdenním časovačem - pro RAV a VRF jednotky	3 010 od června 2011
TCB-EXS21TLE	týdenní časovač - pro jednotky série KRT, MUT, UT, CT, BT, DT, SDT	7 960
TCB-IFCB-4E2	modul hlášení provozu a poruchy, ext. zap. / vyp. - pro jednotky série KRT, MUT, UT, CT, BT, DT, SDT	6 670
RBC-AX31U(W)-E	infra ovladač + přijímač pro kazetové jednotky - pro jednotky série UT-E	4 630
RBC-AX22CE2	infra ovladač + přijímač pro podstropní jednotky - pro jednotky série CT-E	5 160
TCB-AX21E2	infra ovladač + univerzální externí přijímač - pro jednotky série MUT-E, BT-E, SDT-E	7 740
TCB-TC21LE2	externí prostorové čidlo - při požadavku přívodu čerstvého vzduchu nebo pro přesnější měření teploty	1 940
RBC-TWP101E	Twin Kit - pro jednotky Inverter Big	3 660
RBC-TRP100E	Triple Kit - pro jednotky Inverter Big a RAV SM1603AT-E	5 590
RBC-DTWP101E	Double Twin Kit - pro jednotky Inverter Big	4 950

Veškeré technické a cenové informace o systémech S-MMS a Mini S-MMS Vám rádi poskytneme na vyžádání.

#### VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

- Uvedené ceny jsou doporučené maloobchodní ceny pro Českou republiku bez DPH.
- Smluvním partnerům a montážním firmám jsou poskytovány rabaty dle sjednaných obchodních podmínek.
- Dodací podmínky: fco Pardubice. Zboží zasíláme přepravní službou po celé ČR, na náklady příjemce, nestanoví-li obchodní dohoda jinak.
- Dodací doba: 1 týden od objednání.
- Dodávané zboží splňuje zákonné evropské normy.

#### ZÁRUČNÍ DOBA

- Záruční doba: 36 měsíců od data prodeje / montáže.
- Záruční doba je podmíněna pravidelnou odbornou údržbou a servisem.
- Pro platnost záruky při montáži je nutné uzavření servisní smlouvy.
- Standartní záruční doba ( při neuzavření servisní smlouvy ): 24 měsíců od data montáže.

<b>TOSHIBA</b> Leading Innovation >>>	výkon		připojovací		zimní provoz		elektrický přívod			max.	
	chl	top	potrubí		zimní	chladí	jistič	fáze	kabel	přívod	max.
			výtlač	sání							regulace
	(mm)	(mm)	regulace	od (°C)	regulace	od (°C)	regulace	od (°C)	regulace	od (°C)	m.
<b>RAS Fix Speed</b>											
RAS-10GA-ES2	2,7	-	6	10	příslušenství	+15°C	10A / C	1f	3Cx2,5	vnitřní	10
RAS-13SA-ES	3,7	-	6	12	příslušenství	+15°C	10A / C	1f	3Cx2,5	vnitřní	15
RAS-18SA-ES	5,3	-	6	12	příslušenství	+15°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20
RAS-24SA-ES	6,8	-	6	12	příslušenství	+15°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	25
RAS-10S2AH-ES	2,7	2,9	6	10	ne	+21°C	10A / C	1f	3Cx2,5	vnitřní	10
RAS-13S2AH-ES2	3,7	4,2	6	12	ne	+21°C	10A / C	1f	3Cx2,5	vnitřní	15
RAS-18S2AH-ES	5,1	5,5	6	12	ne	+15°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20
RAS-24S2AH-ES2	6,3	6,8	6	12	ne	+15°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	25
<b>RAS AvAnt Inverter</b>											
RAS-107SAV-E3	2,5	3,2	6	10	ne	+15°C	6A / C	1f	3Cx1,5	venkovní	10
RAS-137SAV-E3	3,5	4,2	6	10	ne	-10°C	10A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20
RAS-167SAV-E3	4,4	5,2	6	12	ne	-10°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20
<b>RAS Suzumi Plus Inverter</b>											
RAS-10SAV2-E	2,5	3,2	6	10	ne	-10°C	6A / C	1f	3Cx1,5	venkovní	20
RAS-13SAV2-E	3,5	4,2	6	10	ne	-10°C	10A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20
RAS-16SAV2-E	4,5	5,5	6	12	ne	-10°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20
RAS-18SAV2-E	5,0	5,8	6	12	ne	-10°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20
RAS-22SAV2-E	6,0	7,0	6	12	ne	-10°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20
<b>RAS Super Daiseikai III</b>											
RAS-10SAVP-E	2,5	3,2	6	10	ne	-5°C	6A / C	1f	3Cx1,5	venkovní	25
RAS-13SAVP-E	3,5	4,1	6	10	ne	-5°C	10A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	25
RAS-16SAVP-E	4,5	5,5	6	12	ne	-5°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	25
<b>RAS Super Daiseikai V</b>											
RAS-10PAVP-E	2,5	3,0	6	10	ne	-10°C	6A / C	1f	3Cx1,5	venkovní	20
RAS-13PAVP-E	3,5	4,0	6	10	ne	-10°C	10A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20
RAS-16PAVP-E	4,5	5,5	6	12	ne	-10°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20
<b>RAS Multi Inverter - chlazení / topení</b> <span style="float: right;">1trasa/celkem</span>											
RAS-M14GAV-E	4,0	4,4	6	10-12*	ne	+5°C	10A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20/30
RAS-M18GAV-E	5,2	6,7	6	10-12*	ne	+5°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	20/30
RAS-3M26GAV-E	7,5	9,0	6	10-12*	ne	+10°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	25/50
RAS-4M27GAV-E	8,0	9,0	6	10-12*	ne	+10°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	25/70
RAS-5M34UAV-E	10,0	12,0	6	10-12*	ne	+10°C	20A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	25/80
* 10 mm pro jednotky RAS-M10,13 * 12 mm pro jednotky RAS-M16											
<b>RAV Digital Inverter</b>											
RAV-SM563AT-E	5,0	5,6	6	12	ano	-15°C	10A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	30
RAV-SM803AT-E	7,0	8,0	10	16	ano	-15°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	30
RAV-SM1103AT-E	10,0	11,2	10	16	ano	-15°C	20A / C	1f	3Cx4,0	venkovní	50
RAV-SM1403AT-E	12,3	14,0	10	16	ano	-15°C	25A / C	1f	3Cx4,0	venkovní	50
RAV-SM1603AT-E	14,0	16,0	10	16	ano	-15°C	25A / C	1f	3Cx4,0	venkovní	50
<b>RAV Digital Inverter BIG</b>											
RAV-SM2244AT8-E	20,0	22,4	12	28	ano	-15°C	16A / C	3f	5Cx2,5	venkovní	70
RAV-SM2804AT8-E	23,0	27,0	12	28	ano	-15°C	20A / C	3f	5Cx4,0	venkovní	70
<b>RAV Super Digital Inverter</b>											
RAV-SP564AT-E	5,0	5,6	6	12	ano	-15°C	10A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	50
RAV-SP804AT-E	7,1	8,0	10	16	ano	-15°C	16A / C	1f	3Cx2,5	venkovní	50
RAV-SP1104AT-E	10,0	11,2	10	16	ano	-15°C	20A / C	1f	3Cx4,0	venkovní	75
RAV-SP1404AT-E	12,5	14,0	10	16	ano	-15°C	25A / C	1f	3Cx4,0	venkovní	75
<b>RAV Super Digital Inverter - 3 fázová</b>											
RAV-SP1104AT8-E	10,0	11,2	10	16	ano	-15°C	10A / C	3f	5Cx2,5	venkovní	75
RAV-SP1404AT8-E	12,5	14,0	10	16	ano	-15°C	10A / C	3f	5Cx2,5	venkovní	75
RAV-SP1604AT8-E	14,0	16,0	10	16	ano	-15°C	16A / C	3f	5Cx2,5	venkovní	75