



Außengerät RAV-SM ATP



LIGHT COMMERCIAL
Raumklimageräte
für gewerbliche Anwendungen



Ab sofort stehen Digital Inverter Außen- und Innengeräte mit 2,5 und 3,6 kW zur Verfügung. Die Außengeräte können mit Wand-, Euro-Raster-Kassetten-, Unterdecken- und Kanalgeräten kombiniert werden.

Produktmerkmale

- besonders geeignet für kleine Technikräume
- Kühlen: -15 bis 46°C
- Heizen: -15 bis 24°C
- kompakte Bauweise
- einfache Installation
- hervorragende Energieeffizienzwerte
- Außengerät optional noch leiser mit Night Operation* bis zu 3 dB(A) Reduktion des Schalldruckpegels.
- Leistungsbegrenzung auf 50% im Energiesparmodus möglich*

*Fernbedienung RBC-AMS51E-ES notwendig

Technische Daten

Wandklimagerät Digital Inverter small



Typ	Leistung in kW		Abmessung H x B x T in mm	Leistungsaufnahme in kW		Wirkungsgrad			
	Heizen	Kühlen		Heizen	Kühlen	SCOP		SEER	
RAV-SM307KRTP-E	3,4 (0,8-4,5)	2,5 (0,9,-3,0)	275 x 790 x 217	0,85	0,61	4,00	A ⁺	5,90	A ⁺
RAV-SM304ATP-E			550 x 780 x 290						
RAV-SM407KRTP-E	4,0 (0,8,-5,0)	3,6 (0,9-4,0)	275 x 790 x 217	1,12	1,13	4,12	A ⁺	5,40	A
RAV-SM404ATP-E			550 x 780 x 290						

Unterdeckenklimagerät Digital Inverter small



Typ	Leistung in kW		Abmessung H x B x T in mm	Leistungsaufnahme in kW		Wirkungsgrad			
	Heizen	Kühlen		Heizen	Kühlen	SCOP		SEER	
RAV-SM407CTP-E	4,0 (0,8,-5,0)	3,6 (0,9-4,0)	235 x 950 x 690	0,78	0,38	4,98	A ⁺	5,96	A ⁺⁺
RAV-SM404ATP-E			550 x 780 x 290						

4-Wege-Kassette Euroraster Digital Inverter small



Typ	Leistung in kW		Abmessung H x B x T in mm	Leistungsaufnahme in kW		Wirkungsgrad			
	Heizen	Kühlen		Heizen	Kühlen	SCOP		SEER	
RAV-SM304MUT-E	3,4 (0,8-4,5)	2,5 (0,9,-3,0)	268 x 575 x 575	0,76	0,59	4,27	A ⁺	5,53	A
RBC-UM11PG(W)-E			27x700x700						
RAV-SM304ATP-E			550 x 780 x 290						
RAV-SM404MUT-E	4,0 (0,8,-5,0)	3,6 (0,9-4,0)	268 x 575 x 575	0,95	0,9	4,27	A ⁺	5,35	A
RBC-UM11PG(W)-E			27x700x700						
RAV-SM404ATP-E			550 x 780 x 290						

Flachkanalklimagerät Digital Inverter small



Typ	Leistung in kW		Abmessung H x B x T in mm	Leistungsaufnahme in kW		Wirkungsgrad			
	Heizen	Kühlen		Heizen	Kühlen	SCOP		SEER	
RAV-SM304SDT-E	3,4 (0,8-4,5)	2,5 (0,9,-3,0)	210 x 845 x 645	0,86	0,56	4,48	A ⁺	6,10	A ⁺⁺
RAV-SM304ATP-E			550 x 780 x 290						
RAV-SM404SDT-E	4,0 (0,8,-5,0)	3,6 (0,9-4,0)	210 x 845 x 645	0,97	0,93	3,88	A	5,55	A
RAV-SM404ATP-E			550 x 780 x 290						

Kabel- und Infrarotfernbedienungen der Digital Inverter Serie kombinierbar.

SKK GmbH

Fachdistribution für innovative Klima-Produkte und Wärmepumpen von TOSHIBA

Telefon 07000 8674422

07000 TOSHIBA

(Mo - Fr, 9:00 - 18:00 Uhr, 12 Cent/Min)

www.ac-toshiba.de

