

**DAISEIKAI 9** Tekniska data

Utomhusdel		RAS-25PAVPG-ND	RAS-35PAVPG-ND
Inomhusdel		RAS-25PKVPG-ND	RAS-35PKVPG-ND
<b>Värmeeffekt</b>	kW	3,2	4,0
Värmeeffekt (min. - max.)	kW	0,70 - 6,70	0,70 - 7,70
Energiförbrukning (min. - medel - max.)	kW	Värme 0,17 - 0,60 - 1,90	0,17 - 0,80 - 2,40
Pdesignh	kW	3,0	3,8
COP	W/W	4,12 - 5,33 - 3,53	4,12 - 5,0 - 3,21
SCOP		5,3	5,1
Energiklass	Värme	A+++	A+++
Säsongsförbrukning	kWh/a	Värme 822	1046
<b>Kyleffekt</b>	kW	2,5	3,5
Kyleffekt (min. - max.)	kW	0,9 - 3,50	0,9 - 4,1
Energiförbrukning (min. - medel - max.)	kW	Kyla 0,18 - 0,48 - 0,80	0,18 - 0,77 - 0,98
Pdesignc	kW	2,5	3,5
EER	W/W	5,0 - 5,21 - 4,38	5,0 - 4,55 - 4,18
SEER		9,0	8,9
Energiklass	Kyla	A+++	A+++
Säsongsförbrukning	kWh/a	Kyla 101	144
Årlig energiförbrukning	kWh	240	385

**DAISEIKAI 9** Tekniska data inomhusdel

Inomhusdel		RAS-25PKVPG-ND	RAS-35PKVPG-ND
Luftflöde (max)	m <sup>3</sup> /h - l/s	Kyla 670 - 187	670 - 187
Luftflöde (min)	m <sup>3</sup> /h - l/s	Kyla 300 - 83	300 - 83
Ljudtrycksnivå (hög/låg (tyst))	dB(A)	Kyla 42/24 (20)	43/25 (20)
Ljudeffektnivå (hög)	dB(A)	Kyla 57	58
Luftflöde (max)	m <sup>3</sup> /h - l/s	Värme 720 - 202	720 - 200
Luftflöde (min)	m <sup>3</sup> /h - l/s	Värme 320 - 88	320 - 88
Ljudtrycksnivå (hög/låg (tyst))	dB(A)	Värme 44/24 (20)	44/25 (20)
Ljudeffektnivå (hög)	dB(A)	Värme 59	59
Mått (h x b x d)	mm	293 x 851 x 270	293 x 851 x 270
Vikt	kg	14	14

**DAISEIKAI 9** Tekniska data utomhusdel

Utomhusdel		RAS-25PAVPG-ND	RAS-35PAVPG-ND
Luftflöde (max)	m <sup>3</sup> /h - l/s	Kyla 1870 - 520	2160 - 600
Ljudtrycksnivå (hög)	dB(A)	Kyla 46	48
Ljudeffektnivå (hög)	dB(A)	Kyla 61	65
Driftsområde	°C	Kyla -15~46	-15~46
Luftflöde (max)	m <sup>3</sup> /h - l/s	Värme 2160 - 600	2160 - 600
Ljudtrycksnivå (hög)	dB(A)	Värme 47	49
Ljudeffektnivå (hög)	dB(A)	Värme 62	64
Driftsområde	°C	Värme -30~24	-30~24
Mått (h x b x d)	mm	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300
Vikt	kg	42	43
Kompressortyp		DC Twin Rotary	DC Twin Rotary
Rördimensioner (gas-vätska)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"
Min rörlängd	m	2	2
Max rörlängd	m	25	25
Max höjdskillnad	m	10	10
Rörlängd utan extra påfyllning	m	15 (20 g/m > 15 m)	15 (20 g/m > 15 m)
Fjärrkontroll		WH-TA01LE	WH-TA01LE
Köldmedium / fyllnadsmängd	kg	R32 / 1,1	R32 / 1,05
Elektriska data	V-ph-Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50
Rek. avsäkring	A	10	10

**R32**  
 with TOSHIBA

**CE**

 TOSHIBA Air Conditioning participates in the ECP program for Comfort Air Conditioners (AC). Check ongoing validity of certificate: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)
**Better Air Solutions**