

**SHORAI** Tekniska data

| Utomhusdel                              |     | RAS-25PAVSG-ND          | RAS-35PAVSG-ND     |
|---|-----|-------------------------|--------------------|
| Inomhusdel                              |     | RAS-25PKVSG-ND          | RAS-35PKVSG-ND     |
| <b>Värmeeffekt</b>                      | kW  | 3,2                     | 4,2                |
| Värmeffekt (min. - max.)                | kW  | 1,0 - 6,5               | 1,0 - 7,7          |
| Energiförbrukning (min. - medel - max.) | kW  | Värme 0,20 - 0,65 - 1,9 | 0,20 - 0,95 - 2,33 |
| Pdesignh                                | kW  | 2,8                     | 3,4                |
| COP                                     | W/W | 4,92                    | 4,42               |
| SCOP                                    |     | 4,6                     | 4,6                |
| Energiklass                             |     | Värme A++               | A++                |
| <b>Kyleffekt</b>                        | kW  | 2,5                     | 3,5                |
| Kyleffekt (min. - max.)                 | kW  | 1,1 - 3,5               | 1,1 - 4,5          |
| Energiförbrukning (min. - medel - max.) | kW  | Kyla 0,22 - 0,56 - 0,87 | 0,22 - 0,89 - 1,37 |
| Pdesignc                                | kW  | 2,5                     | 3,5                |
| EER                                     | W/W | 4,46                    | 3,93               |
| SEER                                    |     | 6,3                     | 6,8                |
| Energiklass                             |     | Kyla A++                | A++                |

**SHORAI** Tekniska data inomhusdel

| Inomhusdel                      |                         | RAS-25PKVSG-ND     | RAS-35PKVSG-ND  |
|---------------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------|
| Luftflöde (max)                 | m <sup>3</sup> /h - l/s | Kyla 650 - 180     | 750 - 210       |
| Luftflöde (min)                 | m <sup>3</sup> /h - l/s | Kyla 340 - 95      | 330 - 90        |
| Ljudtrycksnivå (hög/låg (tyst)) | dB(A)                   | Kyla 39 / 27 (25)  | 43 / 27 (25)    |
| Ljudeffektnivå (hög)            | dB(A)                   | Kyla 54            | 58              |
| Luftflöde (max)                 | m <sup>3</sup> /h - l/s | Värme 790 - 220    | 840 - 230       |
| Luftflöde (min)                 | m <sup>3</sup> /h - l/s | Värme 350 - 100    | 340 - 95        |
| Ljudtrycksnivå (hög/låg (tyst)) | dB(A)                   | Värme 42 / 27 (25) | 45 / 27 (25)    |
| Ljudeffektnivå (hög)            | dB(A)                   | Värme 57           | 60              |
| Mått (h x b x d)                | mm                      | 293 x 798 x 230    | 293 x 798 x 230 |
| Vikt                            | kg                      | 10                 | 9               |

**SHORAI** Tekniska data utomhusdel

| Utomhusdel                     |                         | RAS-25PAVSG-ND     | RAS-35PAVSG-ND     |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|
| Luftflöde (max)                | m <sup>3</sup> /h - l/s | Kyla 1840 - 510    | 2160 - 600         |
| Ljudtrycksnivå (tyst drift)    | dB(A)                   | Kyla 46 (40)       | 48 (41)            |
| Ljudeffektnivå                 | dB(A)                   | Kyla 61            | 63                 |
| Driftsområde                   | °C                      | Kyla -15~46        | -15~46             |
| Luftflöde (max)                | m <sup>3</sup> /h - l/s | Värme 1920 - 530   | 2160 - 600         |
| Ljudtrycksnivå (tyst drift)    | dB(A)                   | Värme 47 (42)      | 50 (43)            |
| Ljudeffektnivå                 | dB(A)                   | Värme 62           | 65                 |
| Driftsområde                   | °C                      | Värme -25~24       | -25~24             |
| Måt (h x b x d)                | mm                      | 550 x 780 x 290    | 550 x 780 x 290    |
| Vikt                           | kg                      | 36                 | 36                 |
| 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                       | 20                 | 20                 |
| Max höjdskillnad               | m                       | 10                 | 10                 |
| Rörlängd utan extra påfyllning | m                       | 15 (20 g/m > 15 m) | 15 (20 g/m > 15 m) |
| Fjärrkontroll                  |                         | WH-TA04LE          | WH-TA04LE          |
| Köldmedium / fyllnadsmängd     | kg                      | R32 / 0,76         | R32 / 0,76         |
| Elektriska data                | V-ph-Hz                 | 220-240/1/50       | 220-240/1/50       |
| Re. 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**
