

# RAV-KRTP

RAV-HM1101KRTP-E/GV1101ATP-E

TOSHIBA



## KOELEN

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Nominaal koelvermogen | 9,5 kW        |
| Vermogensrange        | 3,0 - 10,6 kW |
| Opgenomen vermogen    | 3,80 kW       |

## VERWARMEN

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Nominaal verwarmingsvermogen  | 10,0 kW       |
| Vermogensrange                | 3,0 - 13,0 kW |
| Opgenomen vermogen            | 3,30 kW       |
| Verwarmingsvermogen bij -10°C | 7,17 kW       |

## ECODESIGN

|  |           |
|--|-----------|
| Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen | 0 / 0 kWh |
| PDesignH (verwarmen)                       | kW        |
| Energielabel koelen/SEER                   | A+ / 6,00 |
| Energielabel verwarmen/SCOP                | A+ / 4,00 |

## TECHNISCHE GEGEVENS

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Elektrische aansluiting            | 230 V/1 ph/50 Hz |
| Voeding op                         | Buitendeel       |
| Aantal aders binnendeel/buitendeel | 4                |
| Afzekerwaarde                      | 20 A             |
| Koeltechnische aansluiting         | 3/8" x 5/8"      |
| Koelleidinglengte max.             | 30/30 m          |
| Koelleidinglengte min.             | 5 m              |
| Maximum hoogteverschil             | 30 m             |
| Koudemiddel inhoud R32             | 1,7 kg           |
| Extra koudemiddel                  | 0 g/m            |

## BINNENDEEL

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| Geluidsdrukkniveau koelen (SL-L-H)    | 37-41-49 dB(A) |
| Geluidsdrukkniveau verwarmen (SL-L-H) | 37-41-49 dB(A) |

## BINNENDEEL

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen | 1.180 - 1.610 m <sup>3</sup> /h |
| Afmetingen (H x B x D)                   | 350 x 1.200 x 280 mm            |
| Gewicht                                  | 19 kg                           |
| Condensaansluiting                       | 16 mm                           |

## BUITENDEEL

|   |                    |
|---|--------------------|
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise | 42 / 44 dB(A)      |
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen           | 43 / 45 dB(A)      |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise    | 67 / 69 dB(A)      |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen              | 68 / 70 dB(A)      |
| Afmetingen (H x B x D)                        | 630 x 800 x 300 mm |
| Gewicht                                       | 45 kg              |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen       | -15 / -15 °C       |