

# RAV-BTP

RAV-HM901BTP-E/GM902ATW-E

TOSHIBA



## KOELEN

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Nominaal koelvermogen | 8,0 kW       |
| Vermogensrange        | 1,9 - 8,8 kW |

## VERWARMEN

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Nominaal verwarmingsvermogen  | 8,6 kW           |
| Vermogensrange                | 1,6 - 9,9 kW     |
| Opgenomen vermogen            | 2,15 kW, 2,39 kW |
| Verwarmingsvermogen bij -10°C | kW               |

## ECODESIGN

|  |             |
|--|-------------|
| Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen | 415 / 2.050 |
| PDesignH (verwarmen)                       | 5,6 kW      |
| Energie label koelen/SEER                  | A++ / 6,75  |
| Energie label verwarmen/SCOP               | A+ / 4,30   |
| SCOP buitendeel                            | 5,14        |

## TECHNISCHE GEGEVENS

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Elektrische aansluiting            | 230 V/1 ph/50 Hz |
| Voeding op                         | Buitendeel       |
| Aantal aders binnendeel/buitendeel | 4                |
| Afzekerwaarde                      | 16 A             |
| Koeltechnische aansluiting         | flare            |
| Koelleidinglengte max.             | 20/50 m          |
| Koelleidinglengte min.             | 5 m              |
| Maximum hoogteverschil             | 30 m             |
| Koudemiddel inhoud R32             | 1,9 kg           |
| Extra koudemiddel                  | 35 g/m           |

## BINNENDEEL

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen | 1.000 - 1.700 m <sup>3</sup> /h |
| Geluidsdruk niveau koelen (L-M-H)        | 30-33-37 dB(A)                  |
| Geluidsdruk niveau verwarmen (L-M-H)     | 30-33-37 dB(A)                  |
| Externe druk (instelbaar)                | 40 - 150 Pa                     |
| Afmetingen (H x B x D)                   | 275 x 1.400 x 750 mm            |
| Gewicht                                  | 41 kg                           |
| Condensaansluiting                       | 32 mm                           |
| Opvoerhoogte condenspomp                 | 850 mm                          |

## BUITENDEEL

|   |                    |
|---|--------------------|
| Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen low-noise | 41 / 42 dB(A)      |
| Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen           | 44 / 47 dB(A)      |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise    | 65 / 67 dB(A)      |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen              | 68 / 71 dB(A)      |
| Afmetingen (H x B x D)                        | 630 x 799 x 299 mm |
| Gewicht                                       | 47 kg              |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen       | -15 / -15 °C       |