

# RAV-KRTP

RAV-HM401KRTP-E/GM402ATP-E

TOSHIBA



## KOELEN

Vermogensrange 0,9 - 4,0 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen 4,0 kW

Opgenomen vermogen 1,12 kW

## KOELEN

Nominaal koelvermogen 3,6 kW

Opgenomen vermogen 1,13 kW

## VERWARMEN

Vermogensrange 0,8 - 5,0 kW

Verwarmingsvermogen bij -10°C 2,50 kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen 188 / 892 kWh

PDesignH (verwarmen) 2,4 kW

Energie label koelen/SEER A++ / 6,70

Energie label verwarmen/SCOP A+ / 4,24

SCOP buitendeel 5,08

## TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting 230 V/1 ph/50/60 Hz

Voeding op Buitendeel

Aantal aders binnendeel/buitendeel 4

Koeltechnische aansluiting 1/4" x 1/2"

Koelleidinglengte max. 15/20 m

Koelleidinglengte min. 2 m

Maximum hoogteverschil 10 m

Koudemiddel inhoud R32 0,9 kg

Extra koudemiddel 20 g/m

## BINNENDEEL

Geluidsdruk niveau koelen (SL-L-H) 30-36-41 dB(A)

Geluidsdruk niveau verwarmen (SL-L-H) 30-36-41 dB(A)

Afmetingen (H x B x D) 293 x 798 x 230 mm

Gewicht 10 kg

Condensaansluiting 16 mm

## BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen 450 - 700 m<sup>3</sup>/h

## BUITENDEEL

Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen 38 / 39 dB(A)

low-noise

Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen 41 / 42 dB(A)

Geluidsvermogen koelen/verwarmen 61 / 62 dB(A)

low-noise

Geluidsvermogen koelen/verwarmen 64 / 65 dB(A)

Afmetingen (H x B x D) 550 x 780 x 290 mm

Gewicht 34 kg

Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen -15 / -15 °C