

RAV-KRTP

RAV-HM801KRTP-E/GV801ATP-E

TOSHIBA



KOELEN

Vermogensrange 1,5 - 8,0 kW

VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen 7,0 kW

Opgenomen vermogen 2,20 kW

KOELEN

Nominaal koelvermogen 6,7 kW

VERWARMEN

Vermogensrange 1,5 - 9,0 kW

Verwarmingsvermogen bij -10°C 5,09 kW

ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen 0 / 0 kWh

PDesignH (verwarmen) kW

Energie label koelen/SEER A+ / 5,75

Energie label verwarmen/SCOP A / 3,90

TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting 230 V/1 ph/50 Hz

Voeding op Buitendeel

Aantal aders binnendeel/buitendeel 4

Koeltechnische aansluiting 3/8" x 5/8"

Koelleidinglengte max. 20/30 m

Koelleidinglengte min. 5 m

Maximum hoogteverschil 20 m

Koudemiddel inhoud R32 1,4 kg

Extra koudemiddel 35 g/m

BINNENDEEL

Geluidsdruk niveau koelen (SL-L-H) 35-41-45 dB(A)

Geluidsdruk niveau verwarmen (SL-L-H) 35-41-45 dB(A)

Afmetingen (H x B x D) 320 x 1.050 x 250 mm

Gewicht 14 kg

Condensaansluiting 16 mm

BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen 910 - 1.040 m³/h

BUITENDEEL

Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen low-noise 39 / 43 dB(A)

Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen 40 / 44 dB(A)

Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise 64 / 68 dB(A)

Geluidsvermogen koelen/verwarmen 65 / 69 dB(A)

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

Gewicht 39 kg

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