

# RAV-KRTP

RAV-HM801KRTP-E/GP801ATW-E

TOSHIBA



## KOELEN

Nominaal koelvermogen	7,1 kW
Vermogensrange	1,9 - 8,0 kW
Opgenomen vermogen	2,06 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	8,0 kW
Vermogensrange	1,3 - 11,3 kW
Opgenomen vermogen	2,25 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	329 / 1.717
PDesignH (verwarmen)	kW
Energie label koelen/SEER	A++ / 7,56
Energie label verwarmen/SCOP	A+ / 4,16

## TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting	230 V/1 ph/50 Hz
Afzekerwaarde	16 A
Koeltechnische aansluiting	flare
Koelleidinglengte max.	30/50 m
Koelleidinglengte min.	3 m
Maximum hoogteverschil	30 m
Koudemiddel inhoud R32	1,9 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)

## BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3	680 - 1.040 m <sup>3</sup> /h
Afmetingen (H x B x D)	320 x 1.050 x 250 mm
Gewicht	14 kg
Condensaansluiting	mm

## BUITENDEEL

Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen low-noise	37 / 37 dB(A)
Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen	38 / 40 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	62 / 62 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	63 / 65 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	1.050 x 1.010 x 370 mm
Gewicht	74 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -27 °C