

# RAV-CTP

RAV-HM901CTP-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, 2,38 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	398 / 1.916
PDesignH (verwarmen)	5,6 kW
Energielabel koelen/SEER	A++ / 7,03
Energielabel verwarmen/SCOP	A++ / 4,60
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
Koudemiddel inhoud R32	kg
Extra koudemiddel	g/m

## BINNENDEEL

Afmetingen (H x B x D)	235 x 1.586 x 690 mm
Gewicht	37 kg
Condensaansluiting	25 mm

## BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3	900 - 1.600 m <sup>3</sup> /h
Geluidsdrukkniveau koelen (L-M-H)	30-38-42 dB(A)
Geluidsdrukkniveau verwarmen (L-M-H)	30-38-42 dB(A)

## BUITENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise	41 / 42 dB(A)
Geluidsdrukkniveau 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