

# RAV-CTP

RAV-HM801CTP-E/GP801ATW-E

TOSHIBA



## KOELEN

Nominaal koelvermogen	7,1 kW
Vermogensrange	1,9 - 8,0 kW
Opgenomen vermogen	1,60 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	8,0 kW
Vermogensrange	1,3 - 11,3 kW
Opgenomen vermogen	1,80 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	298 / 1.401
PDesignH (verwarmen)	kW
Energie label koelen/SEER	A++ / 8,35
Energie label verwarmen/SCOP	A++ / 5,10

## 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

Afmetingen (H x B x D)	235 x 1.270 x 690 mm
Condensaansluiting	mm

## BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3	750 - 1.410 m <sup>3</sup> /h
Geluidsdruk niveau koelen (L-M-H)	29-36-41 dB(A)
Geluidsdruk niveau verwarmen (L-M-H)	29-36-41 dB(A)

## BUITENDEEL

Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen	46 / 48 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	29 kg, 74 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -27 °C