

# RAV-CTP

RAV-HM561CTP-E/GP561ATW-E

TOSHIBA



## KOELEN

Nominaal koelvermogen	5,0 kW
Vermogensrange	1,2 - 5,6 kW
Opgenomen vermogen	1,37 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	5,6 kW
Vermogensrange	0,9 - 7,4 kW
Opgenomen vermogen	1,39 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	4,79 kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	253 / 1.125
PDesignH (verwarmen)	3,8 kW
Energielabel koelen/SEER	A++ / 6,93
Energielabel verwarmen/SCOP	A++ / 4,73
SCOP buitendeel	5,54

## TECHNISCHE GEGEVENS

Voeding op	Buitendeel
Aantal aders binnendeel/buitendeel	4
Koeltechnische aansluiting	1/4" x 1/2"
Koelleidinglengte max.	20/50 m
Koelleidinglengte min.	3 m
Maximum hoogteverschil	30 m
Koudemiddel inhoud R32	1,4 kg
Extra koudemiddel	20 g/m

## BUITENDEEL

Geluidsdrukniveau koelen/verwarmen	37 / 37 dB(A)
low-noise	
Geluidsdrukniveau koelen/verwarmen	38 / 40 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	62 / 62 dB(A)
low-noise	
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	63 / 65 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	630 x 799 x 299 mm
Gewicht	45 kg

## TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting	230 V/1 ph/50 Hz
Afzekerwaarde	16 A

## BINNENDEEL

Afmetingen (H x B x D)	235 x 950 x 690 mm
Gewicht	23 kg
Condensaansluiting	25 mm

## BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen	540 - 900 m <sup>3</sup> /h
Geluidsdrukniveau koelen (L-M-H)	28-35-37 dB(A)
Geluidsdrukniveau verwarmen (L-M-H)	28-35-37 dB(A)

## BUITENDEEL

Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -27 °C
---	--------------