

# RAV-SDT

RAV-RM561SDT-E/GM561ATP-E

TOSHIBA



## KOELEN

Nominaal koelvermogen	5,0 kW
Vermogensrange	1,5 - 5,6 kW
Opgenomen vermogen	1,91 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	5,3 kW
Vermogensrange	1,5 - 6,3 kW
Opgenomen vermogen	1,50 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	4,09 kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	340 / 1.517
PDesignH (verwarmen)	2,8 kW
Energielabel koelen/SEER	A / 5,14
Energielabel verwarmen/SCOP	A+ / 4,16
SCOP buitendeel	5,29

## TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting	230 V/1 ph/50 Hz
Voeding op	Buitendeel
Aantal aders binnendeel/buitendeel	4
Afzekerwaarde	16 A
Koeltechnische aansluiting	1/4" x 1/2"
Koelleidinglengte max.	20/30 m
Koelleidinglengte min.	5 m
Koudemiddel inhoud R32	0,9 kg
Extra koudemiddel	20 g/m

## BINNENDEEL

Afmetingen (H x B x D)	210 x 845 x 645 mm
Gewicht	22 kg
Condensaansluiting	32 mm

## BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen	582 - 780 m <sup>3</sup> /h
Geluidsdrukkniveau koelen (L-M-H)	36-40-45 dB(A)
Geluidsdrukkniveau verwarmen (L-M-H)	36-40-45 dB(A)
Externe druk (instelbaar)	4 - 44 Pa
Opvoerhoogte condenspomp	850 mm

## BUITENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	33 / 35 dB(A)
low-noise	
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	38 / 40 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	58 / 60 dB(A)
low-noise	
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	63 / 65 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	550 x 780 x 290 mm
Gewicht	40 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -15 °C