

# RAV-SDT

RAV-RM561SDT-E/GP561ATP-E

TOSHIBA



## KOELEN

Nominaal koelvermogen	5,0 kW
Vermogensrange	1,2 - 5,6 kW
Opgenomen vermogen	1,56 kW, 1,58 kW

## VERWARMEN

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

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	303 / 1.266
PDesignH (verwarmen)	3,8 kW
Energielabel koelen/SEER	A+ / 5,77
Energielabel verwarmen/SCOP	A+ / 4,20
SCOP buitendeel	5,54

## 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.	20/50 m
Koelleidinglengte min.	3 m
Koudemiddel inhoud R32	1,4 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)	5 - 45 Pa
Opvoerhoogte condenspomp	850 mm

## BUITENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	37 / 37 dB(A)
low-noise	
Geluidsdrukkniveau 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
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -27 °C