

RAV-SDT

RAV-RM301SDT-E/GM301ATP-E

TOSHIBA



KOELEN

Nominaal koelvermogen	2,5 kW
Vermogensrange	0,9 - 3,0 kW
Opgenomen vermogen	0,56 kW

VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	3,4 kW
Vermogensrange	0,8 - 4,5 kW
Opgenomen vermogen	0,86 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	2,92 kW

ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	129 / 907 kWh
PDesignH (verwarmen)	2,6 kW
Energielabel koelen/SEER	A++ / 6,29
Energielabel verwarmen/SCOP	A++ / 4,60
SCOP buitendeel	5,48

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 3/8"
Koelleidinglengte max.	15/20 m
Koelleidinglengte min.	2 m
Maximum hoogteverschil	10 m
Koudemiddel inhoud R32	0,6 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	480 - 660 m ³ /h
Geluidsdrukkniveau koelen (L-M-H)	33-36-39 dB(A)
Geluidsdrukkniveau verwarmen (L-M-H)	33-36-39 dB(A)
Externe druk (instelbaar)	5 - 45 Pa
Opvoerhoogte condenspomp	850 mm

BUITENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	35 / 36 dB(A)
low-noise	
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	38 / 39 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	58 / 59 dB(A)
low-noise	
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	61 / 62 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	550 x 780 x 290 mm
Gewicht	33 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -15 °C