

RAV-SDTY

RAV-HM561SDTY-E/GM562ATP-E

TOSHIBA



KOELEN

Vermogensrange	1,5 - 5,6 kW
----------------	--------------

VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	5,3 kW
Opgenomen vermogen	1,50 kW

KOELEN

Nominaal koelvermogen	5,0 kW
Opgenomen vermogen	1,86 kW

VERWARMEN

Vermogensrange	1,5 - 6,3 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	kW

ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	302 / 980 kWh
PDesignH (verwarmen)	2,5 kW
Energie label koelen/SEER	A+ / 5,80
Energie label verwarmen/SCOP	A+ / 4,00
SCOP buitendeel	5,29

TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting	230 V/1 ph/50/60 Hz
Voeding op	Buitendeel
Aantal aders binnendeel/buitendeel	4
Koeltechnische aansluiting	flare
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 900 x 450 mm
Gewicht	19 kg
Condensaansluiting	32 mm

BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen	650 - 780 m ³ /h
Geluidsdruk niveau koelen (L-M-H)	29-32-34 dB(A)
Geluidsdruk niveau verwarmen (L-M-H)	29-32-34 dB(A)
Externe druk (instelbaar)	Pa
Opvoerhoogte condenspomp	850 mm

BUITENDEEL

Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen low-noise	37 / 37 dB(A)
Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen	38 / 40 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	62 / 62 dB(A)
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