

RAV-SDTY

RAV-HM401SDTY-E/ GM402ATP-E

TOSHIBA



KOELEN

Vermogensrange	0,9 - 4,0 kW
----------------	--------------

VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	4,0 kW
Opgenomen vermogen	0,97 kW

KOELEN

Nominaal koelvermogen	3,6 kW
Opgenomen vermogen	0,93 kW

VERWARMEN

Vermogensrange	0,8 - 5,0 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	kW

ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	209 / 943 kWh
PDesignH (verwarmen)	2,4 kW
Energie label koelen/SEER	A+ / 6,03
Energie label verwarmen/SCOP	A+ / 4,00
SCOP buitendeel	5,08

TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting	230 V/1 ph/50/60 Hz
Voeding op	Buitendeel
Aantal aders binnendeel/buitendeel	4
Koeltechnische aansluiting	flare
Koelleidinglengte max.	15/20 m
Koelleidinglengte min.	2 m
Maximum hoogteverschil	10 m
Koudemiddel inhoud R32	0,9 kg
Extra koudemiddel	20 g/m

BINNENDEEL

Afmetingen (H x B x D)	210 x 700 x 450 mm
Gewicht	15 kg
Condensaansluiting	32 mm

BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen	440 - 600 m ³ /h
Geluidsdruk niveau koelen (L-M-H)	27-30-33 dB(A)
Geluidsdruk niveau verwarmen (L-M-H)	27-30-33 dB(A)
Externe druk (instelbaar)	10 - 50 Pa
Opvoerhoogte condenspomp	850 mm

BUITENDEEL

Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen low-noise	38 / 39 dB(A)
Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen	41 / 42 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	61 / 62 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	64 / 65 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	550 x 780 x 290 mm
Gewicht	34 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -15 °C