

SHORAI PREMIUM

RAS-18J2KVRG-E/RAS-18J2AVSG-E

TOSHIBA



KOELEN

Nominaal koelvermogen	5,0 kW
Vermogensrange	1,24 - 6,0 kW
Opgenomen vermogen	1,42 kW, 1,60 kW

VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	6,0 kW
Vermogensrange	0,88 - 6,5 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	3,48 kW

ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	240/1.368 kWh
PDesignH (verwarmen)	4,3 kW
Energielabel koelen/SEER	A++ / 7,30
Energielabel verwarmen/SCOP	A+ / 4,40
SCOP buitendeel	4,96

TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting	230 V/1 ph/50 Hz
Voeding op	Binnendeel/buitendeel
Aantal aders binnendeel/buitendeel	4
Afzekerwaarde	16 A
Koeltechnische aansluiting	1/4" x 1/2"
Koelleidinglengte max.	15/20 m
Koelleidinglengte min.	2 m
Maximum hoogteverschil	12 m
Koudemiddel inhoud R32	1,1 kg
Extra koudemiddel	20 g/m

BINNENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen (SL-L-H)	26-30-44 dB(A)
Geluidsdrukkniveau verwarmen (SL-L-H)	26-30-44 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	320 x 1.050 x 265 mm
Gewicht	15,0 kg
Condensaansluiting	16 mm

BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen	535 - 950 m ³ /h
--	-----------------------------

BUITENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise	34 / 36 dB(A)
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	40 / 42 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	55 / 57 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	61 / 63 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	550 x 780 x 290 mm
Gewicht	34,0 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -15 °C