

# RAV-FT

RAV-RM801FT-ES/ GM801ATP-E

TOSHIBA



## KOELEN

Nominaal koelvermogen	6,7 kW
Vermogensrange	1,5 - 7,4 kW
Opgenomen vermogen	3,18 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	7,7 kW
Vermogensrange	1,5 - 9,0 kW
Opgenomen vermogen	3,20 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	5,85 kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	479 / 1.727
PDesignH (verwarmen)	4,7 kW
Energielabel koelen/SEER	B / 4,89
Energielabel verwarmen/SCOP	A / 3,81
SCOP buitendeel	4,79

## TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting	230 V/1 ph/50 Hz
Voeding op	Buitendeel
Aantal aders binnendeel/buitendeel	4
Afzekerwaarde	16 A
Koeltechnische aansluiting	3/8" x 5/8"
Koelleidinglengte max.	20/30 m
Koelleidinglengte min.	5 m
Maximum hoogteverschil	30 m
Koudemiddel inhoud R32	1,3 kg
Extra koudemiddel	35 g/m

## BINNENDEEL

Afmetingen (H x B x D)	1.750 x 600 x 210 mm
Condensaansluiting	26 mm

## BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen	640 - 930 m <sup>3</sup> /h
Geluidsdrukkniveau koelen (L-M-H)	41-45-50 dB(A)
Geluidsdrukkniveau verwarmen (L-M-H)	41-45-50 dB(A)

## BUITENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise	36 / 37 dB(A)
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	40 / 44 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	61 / 62 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	65 / 69 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	550 x 780 x 290 mm
Gewicht	44 kg, 45 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -15 °C