

# RAV-FT

RAV-RM801FT-ES/GP801AT-E

TOSHIBA



## KOELEN

Nominaal koelvermogen	7,1 kW
Vermogensrange	1,9 - 8,0 kW
Opgenomen vermogen	2,04 kW

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	8,0 kW
Vermogensrange	1,3 - 11,3 kW
Opgenomen vermogen	2,37 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	6,84 kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	398 / 1.618
PDesignH (verwarmen)	5,1 kW
Energielabel koelen/SEER	A++ / 6,24
Energielabel verwarmen/SCOP	A+ / 4,41
SCOP buitendeel	6,48

## TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting	230 V/1 ph/50 Hz
Voeding op	Buitendeel
Aantal aders binnendeel/buitendeel	4
Afzekerwaarde	20 A
Koeltechnische aansluiting	3/8" x 5/8"
Koelleidinglengte max.	30/50 m
Koelleidinglengte min.	3 m
Maximum hoogteverschil	30 m
Koudemiddel inhoud R32	1,9 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	37 / 37 dB(A)
Geluidsdrukkniveau 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)	1.050 x 1.010 x 370 mm
Gewicht	45 kg, 74 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -27 °C