

# RAV-UTP

RAV-HM561UTP-E/GV561ATP-E

TOSHIBA



## KOELEN

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

## VERWARMEN

Nominaal verwarmingsvermogen	5,3 kW
Vermogensrange	1,5 - 6,3 kW
Opgenomen vermogen	1,40 kW
Verwarmingsvermogen bij -10°C	3,39 kW

## ECODESIGN

Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	0 / 0 kWh
PDesignH (verwarmen)	kW
Energielabel koelen/SEER	A++ / 6,20
Energielabel verwarmen/SCOP	A+ / 4,20

## TECHNISCHE GEGEVENS

Elektrische aansluiting	230 V/1 ph/50 Hz
Voeding op	Buitendeel
Aantal aders binnendeel/buitendeel	4
Afzekerwaarde	16 A
Koeltechnische aansluiting	1/4" x 1/2"
Koelleidinglengte max.	20/30 m
Koelleidinglengte min.	5 m
Maximum hoogteverschil	20 m
Koudemiddel inhoud R32	0,9 kg
Extra koudemiddel	20 g/m

## BINNENDEEL

Afmetingen (H x B x D)	256 x 840 x 840 mm
Gewicht	24 kg
Condensaansluiting	32 mm

## BINNENDEEL

Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3	780 - 1.050 m <sup>3</sup> /h
Geluidsdrukkniveau koelen (L-M-H)	28-29-32 dB(A)
Geluidsdrukkniveau verwarmen (L-M-H)	28-29-32 dB(A)
Afmeting rooster (H x B x D)	30 x 950 x 950 mm
Opvoerhoogte condenspomp	850 mm

## BUITENDEEL

Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise	37 / 39 dB(A)
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen	38 / 40 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	62 / 64 dB(A)
Geluidsvermogen koelen/verwarmen	63 / 65 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	550 x 780 x 290 mm
Gewicht	36 kg
Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -15 °C