

RAV-CTP

RAV-HM1101CTP-E/GM1102ATW-E

TOSHIBA



KOELEN

| | |
|-----------------------|---------------|
| Nominaal koelvermogen | 9,5 kW |
| Vermogensrange | 3,0 - 11,2 kW |
| Opgenomen vermogen | 2,59 kW |

VERWARMEN

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Nominaal verwarmingsvermogen | 11,2 kW |
| Vermogensrange | 3,0 - 13,0 kW |
| Opgenomen vermogen | 2,86 kW |
| Verwarmingsvermogen bij -10°C | 10,20 kW |

ECODESIGN

| | |
|--|-------------|
| Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen | 475 / 2.603 |
| PDesignH (verwarmen) | 7,1 kW |
| Energielabel koelen/SEER | A++ / 7,00 |
| Energielabel verwarmen/SCOP | A+ / 4,40 |
| SCOP buitendeel | 4,84 |

TECHNISCHE GEGEVENS

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

BINNENDEEL

| | |
|------------------------|----------------------|
| Afmetingen (H x B x D) | 235 x 1.586 x 690 mm |
| Gewicht | 37 kg |
| Condensaansluiting | 25 mm |

BINNENDEEL

| | |
|--|---------------------------------|
| Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen | 1.020 - 1.860 m ³ /h |
| Geluidsdrukkniveau koelen (L-M-H) | 32-38-44 dB(A) |
| Geluidsdrukkniveau verwarmen (L-M-H) | 32-38-44 dB(A) |

BUITENDEEL

| | |
|---|------------------------|
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen low-noise | 35 / 38 dB(A) |
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen | 45 / 48 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise | 60 / 64 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen | 70 / 73 dB(A) |
| Afmetingen (H x B x D) | 1.050 x 1.010 x 370 mm |
| Gewicht | 85 kg |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen | -15 / -15 °C |