

RAV-CTP

RAV-HM801CTP-E/GP801ATW-E

TOSHIBA



KOELEN

| | |
|-----------------------|--------------|
| Nominaal koelvermogen | 7,1 kW |
| Vermogensrange | 1,9 - 8,0 kW |
| Opgenomen vermogen | 1,60 kW |

VERWARMEN

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Nominaal verwarmingsvermogen | 8,0 kW |
| Vermogensrange | 1,3 - 11,3 kW |
| Opgenomen vermogen | 1,80 kW |
| Verwarmingsvermogen bij -10°C | kW |

ECODESIGN

| | |
|--|-------------|
| Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen | 298 / 1.401 |
| PDesignH (verwarmen) | kW |
| Energielabel koelen/SEER | A++ / 8,35 |
| Energielabel verwarmen/SCOP | A++ / 5,10 |

TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|----------------------------|------------------|
| Elektrische aansluiting | 230 V/1 ph/50 Hz |
| Afzekerwaarde | 16 A |
| Koeltechnische aansluiting | flare |
| Koelleidinglengte max. | 30/50 m |
| Koelleidinglengte min. | 3 m |
| Koudemiddel inhoud R32 | 1,9 kg |
| Extra koudemiddel | 35 g/m |

BINNENDEEL

| | |
|------------------------|----------------------|
| Afmetingen (H x B x D) | 235 x 1.270 x 690 mm |
| Condensaansluiting | mm |

BINNENDEEL

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 | 750 - 1.410 m ³ /h |
| Geluidsdrukkniveau koelen (L-M-H) | 29-36-41 dB(A) |
| Geluidsdrukkniveau verwarmen (L-M-H) | 29-36-41 dB(A) |

BUITENDEEL

| | |
|---|---------------|
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen | 46 / 48 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise | 62 / 62 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen | 63 / 65 dB(A) |
| Gewicht | 29 kg, 74 kg |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen | -15 / -27 °C |