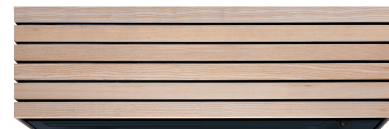


DAISEIKAI 10 HOUT

RAS-B10S4KVDG-E/10S4AVPG-E

TOSHIBA



KOELEN

| | |
|-----------------------|------------------|
| Nominaal koelvermogen | 2,5 kW |
| Vermogensrange | 0,6 - 3,5 kW |
| Opgenomen vermogen | 0,47 kW, 0,60 kW |

VERWARMEN

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Nominaal verwarmingsvermogen | 3,2 kW |
| Vermogensrange | 0,7 - 5,8 kW |
| Verwarmingsvermogen bij -10°C | 3,04 kW |

ECODESIGN

| | |
|--|--------------|
| Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen | 82/792 kWh |
| PDesignH (verwarmen) | 3,0 kW |
| Energie label koelen/SEER | A+++ / 10,70 |
| Energie label verwarmen/SCOP | A+++ / 5,30 |

TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Elektrische aansluiting | 230 V/1 ph/50 Hz |
| Voeding op | Binnendeel of buitendeel |
| Aantal aders binnendeel/buitendeel | 4 |
| Afzekerwaarde | 16 A |
| Koeltechnische aansluiting | 1/4" x 3/8" |
| Koelleidinglengte max. | 15/25 m |
| Koelleidinglengte min. | 2 m |
| Maximum hoogteverschil | 15 m |
| Koudemiddel inhoud R32 | 1,0 kg |
| Extra koudemiddel | 20 g/m |

BINNENDEEL

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Geluidsdruk niveau koelen (SL-L-H) | 19-24-40 dB(A) |
| Geluidsdruk niveau verwarmen (SL-L-H) | 19-25-41 dB(A) |
| Afmetingen (H x B x D) | 293 x 940 x 257 mm |
| Gewicht | 16,0 kg |
| Condensaansluiting | 16 mm |

BINNENDEEL

| | |
|--|-----------------------------|
| Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen | 300 - 700 m ³ /h |
|--|-----------------------------|

BUITENDEEL

| | |
|--|--------------------|
| Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen low-noise | 32 / 33 dB(A) |
| Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen | 36 / 37 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise | 53 / 54 dB(A) |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen | 57 / 58 dB(A) |
| Afmetingen (H x B x D) | 630 x 800 x 300 mm |
| Gewicht | 38,0 kg |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen | -15 / -20 °C |