

# RAS-U2MUVG

RAS-M13U2MUVG-E/13J2AVSG-E1 (IR bediening)

TOSHIBA



## KOELEN

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Nominaal koelvermogen | 3,5 kW       |
| Vermogensrange        | 0,8 - 4,1 kW |
| Opgenomen vermogen    | 1,05 kW      |

## VERWARMEN

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Nominaal verwarmingsvermogen  | 4,2 kW       |
| Vermogensrange                | 0,8 - 5,3 kW |
| Opgenomen vermogen            | 1,08 kW      |
| Verwarmingsvermogen bij -10°C | 2,80 kW      |

## ECODESIGN

|  |             |
|--|-------------|
| Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen | 155/900 kWh |
| PDesignH (verwarmen)                       | 3,2 kW      |
| Energielabel koelen/SEER                   | A++ / 8,60  |
| Energielabel verwarmen/SCOP                | A++ / 4,20  |
| SCOP buitendeel                            | 5,66        |

## 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 3/8"      |
| Koelleidinglengte max.             | 15/20 m          |
| Koelleidinglengte min.             | 2 m              |
| Maximum hoogteverschil             | 12 m             |
| Koudemiddel inhoud R32             | 0,80 kg          |
| Extra koudemiddel                  | 20 g/m           |

## BINNENDEEL

|                                       |                    |
|---------------------------------------|--------------------|
| Geluidsdrukkniveau koelen (SL-L-H)    | 30-34-38 dB(A)     |
| Geluidsdrukkniveau verwarmen (SL-L-H) | 30-34-38 dB(A)     |
| Afmetingen (H x B x D)                | 256 x 575 x 575 mm |
| Gewicht                               | 15,0 kg            |
| Condensaansluiting                    | 25 mm              |

## BINNENDEEL

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen | 430 - 620 m <sup>3</sup> /h |
| Afmeting rooster (H x B x D)             | 12 x 620 x 620 mm           |

## BUITENDEEL

|  |                    |
|--|--------------------|
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen<br>low-noise | 31 / 35 dB(A)      |
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen              | 38 / 40 dB(A)      |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen<br>low-noise    | 52 / 56 dB(A)      |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen                 | 59 / 61 dB(A)      |
| Afmetingen (H x B x D)                           | 550 x 780 x 290 mm |
| Gewicht  | 30,0 kg            |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen          | -15 / -15 °C       |