

# 3 RUITEN

RAS-3M26G3AVG-E

TOSHIBA



## KOELEN

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Nominaal koelvermogen | 7,0 kW  |
| Opgenomen vermogen    | 1,75 kW |

## VERWARMEN

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Nominaal verwarmingsvermogen  | 8,7 kW  |
| Opgenomen vermogen            | 2,00 kW |
| Verwarmingsvermogen bij -10°C | 5,83 kW |

## ECODESIGN

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Vermogensrange              | 1,2 - 11,5 kW, 1,3 - 9,0 kW |
| Energielabel koelen/SEER    | A+++ / 8,50                 |
| Energielabel verwarmen/SCOP | A++ / 4,60                  |

## TECHNISCHE GEGEVENS

|                                    |                      |
|------------------------------------|----------------------|
| Elektrische aansluiting            | 230 V / 1 ph / 50 Hz |
| Aantal aders binnendeel/buitendeel | 4                    |
| Afzekerwaarde                      | 20 A                 |
| Maximum hoogteverschil             | 15 m                 |
| Extra koudemiddel                  | 20 g/m               |

## BUITENDEEL

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Luchthoeveelheid max | 3.400 m <sup>3</sup> /h |
|----------------------|-------------------------|

## TECHNISCHE GEGEVENS

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Min. leidinglengte per circuit | 3 / 25 m  |
| Max. koelleidinglengte totaal  | 40 / 70 m |
| Koudemiddel (R32) inhoud       | 1,90 kg   |

## BUITENDEEL

|   |                    |
|---|--------------------|
| Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen     | 41 / 45 dB(A)      |
| Geluidsvermogen koelen/verwarmen        | 62 / 66 dB(A)      |
| Afmetingen (H x B x D)                  | 890 x 900 x 320 mm |
| Gewicht                                 | 67,0 kg            |
| Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen | -10 / -20 °C       |