

# 3 PI?CES

RAS-3M26G3AVG-E

TOSHIBA



## FROID

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Puissance absorbée              | 1,75 kW |
| Puissance frigorifique nominale | 7,0 kW  |

## CHAUD

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Puissance absorbée             | 2,00 kW |
| Puissance calorifique nominale | 8,7 kW  |
| Puissance calorifique à -10°C  | 5,83 kW |

## ECODESIGN

|                                      |             |
|--------------------------------------|-------------|
| Label énergétique en mode chaud/SCOP | A++ / 4,60  |
| Label énergétique en mode froid/SEER | A+++ / 8,50 |

## EXTRA INFO STANDAARD ETIM VELDEN (RAS MULTI)

|                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| Plage de puissance | 1,2 - 11,5 kW, 1,3 - 9,0 kW |
|--------------------|-----------------------------|

## DONNÉES TECHNIQUES

|                                       |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| Dénivelé max.                         | 15 m                 |
| Nombre de conducteurs unité int./ext. | 4                    |
| Protection électrique                 | 3 x 16 A             |
| Raccordement électrique               | 230 V / 1 ph / 50 Hz |
| Réfrigérant supplémentaire            | 20 g/m               |

## UNITÉ EXTÉRIEURE

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Débit max. d'air | 3.400 m <sup>3</sup> /h |
|------------------|-------------------------|

## DONNÉES TECHNIQUES

|   |           |
|---|-----------|
| Longueur de liaison frigorifique min./max.<br>par unité | 3 / 25 m  |
| Max. total cooling pipe length                          | 40 / 70 m |
| Quantité de réfrigérant (R32)                           | 1,90 kg   |

## UNITÉ EXTÉRIEURE

|   |                    |
|---|--------------------|
| Dimensions (H x L x P)                  | 890 x 900 x 320 mm |
| Poids                                   | 67,0 kg            |
| Pression sonore en mode froid/chaud     | 41 / 45 dB(A)      |
| Puissance sonore en mode froid/chaud    | 62 / 66 dB(A)      |
| Température extérieure min. froid/chaud | -10 / -20 °C       |