

# RAS-U2DVG KANAALMODEL

TOSHIBA

RAS-M16U2DVG-E (incl IR bed)



## KOELEN

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Nominaal koelvermogen | 4,6 kW       |
| Vermogensrange        | 1,2 - 5,3 kW |

## VERWARMEN

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Nominaal verwarmingsvermogen | 5,5 kW       |
| Vermogensrange               | 0,9 - 6,5 kW |

## TECHNISCHE GEGEVENS

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Elektrische aansluiting    | 230 V/1 ph/50 Hz |
| Koeltechnische aansluiting | 1/4" x 1/2"      |
|                            | flare            |

## BINNENDEEL

|                                       |                             |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Luchthoeveelheid (L-H), 5 stappen     | 420 - 780 m <sup>3</sup> /h |
| Geluidsdrukkniveau koelen (SL-L-H)    | 20-24-35 dB(A)              |
| Geluidsdrukkniveau verwarmen (SL-L-H) | 21-25-35 dB(A)              |
| Afmetingen (H x B x D)                | 210 x 900 x 450 mm          |
| Gewicht                               | 19,0 kg                     |
| Condensaansluiting                    | 25 mm                       |

## BINNENDEEL

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Externe druk (instelbaar) | 10 - 45 Pa |
|---------------------------|------------|