

# RAS-U2DVG MOD?LES DE GAINABLE

TOSHIBA

RAS-M16U2DVG-E (incl IR bed)



## FROID

Plage de puissance	1,2 - 5,3 kW
Puissance frigorifique nominale	4,6 kW

## CHAUD

Plage de puissance	0,9 - 6,5 kW
Puissance calorifique nominale	5,5 kW

## DONNÉES TECHNIQUES

Raccordement frigorifique	1/4 pouce x 1/2 pouce flare
Raccordement électrique	230 V/1 ph/50 Hz

## UNITÉ INTÉRIEURE

Dimensions (H x L x P)	210 x 900 x 450 mm
Débit d'air en froid (PV-GV), 5 étages	420 - 780 m <sup>3</sup> /h
Niveau de pression acoustique pour refroidissement	20-24-35 dB(A)
Poids	19,0 kg
Pression sonore (TPV-PV-GV)	21-25-35 dB(A)
Raccordement évacuation condensat	25 mm

## UNITÉ INTÉRIEURE

Pression externe (réglable)	10 - 45 Pa
-----------------------------	------------