

# RAS-U2DVG MOD?LES DE GAINABLE

TOSHIBA

RAS-M24U2DVG-E (incl IR bed)



## FROID

Plage de puissance	1,5 - 7,7 kW
Puissance frigorifique nominale	7,0 kW

## CHAUD

Plage de puissance	1,6 - 8,8 kW
Puissance calorifique nominale	8,0 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 1.100 x 450 mm
Débit d'air en froid (PV-GV), 5 étages	760 - 1.060 m <sup>3</sup> /h
Niveau de pression acoustique pour refroidissement	29-33-39 dB(A)
Pression sonore (TPV-PV-GV)	29-33-39 dB(A)
Raccordement évacuation condensat	25 mm

## UNITÉ INTÉRIEURE

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

## UNITÉ EXTÉRIEURE

Poids	22,0 kg
-------	---------