

# RAS-U2DVG MOD?LES DE GAINABLE

TOSHIBA

RAS-M22U2DVG-E (incl bedr bed)



## FROID

Plage de puissance	1,29 - 6,7 kW
Puissance frigorifique nominale	6,1 kW

## CHAUD

Plage de puissance	0,93 - 7,5 kW
Puissance calorifique nominale	7,0 kW

## DONNÉES TECHNIQUES

Raccordement frigorifique	3/8 pouces x 5/8 pouce flare
Raccordement électrique	230 V/1 ph/50 Hz

## UNITÉ INTÉRIEURE□□□□

Débit d'air en froid (PV-GV), 5 étages	740 - 1.000 m <sup>3</sup> /h
Niveau de pression acoustique pour refroidissement	28-32-38 dB(A)
Pression sonore (TPV-PV-GV)	28-32-38 dB(A)

## UNITÉ INTÉRIEURE

Dimensions (H x L x P)	210 x 1.100 x 450 mm
Pression externe (réglable)	10 - 45 Pa
Raccordement évacuation condensat	25 mm

## UNITÉ EXTÉRIEURE

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