

# RAS-U2DVG MOD?LES DE GAINABLE

TOSHIBA

RAS-M22U2DVG-E (inc IR 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