

# GAINABLE D?FAUT

MMD-UP0561BHP-E

TOSHIBA



## FROID

Puissance frigorifique	16,0 kW
------------------------	---------

## CHAUD

Puissance calorifique	18,0 kW
-----------------------	---------

## DONNÉES TECHNIQUES

Raccordement frigorifique	3/8 pouces x 5/8 pouce flare
---------------------------	------------------------------

## UNITÉ INTÉRIEURE

Dimensions (H x L x P)	275 x 1.400 x 750 mm
------------------------	----------------------

Débit d'air en froid (PV-GV), 3 étages	1.500/2.350 m <sup>3</sup> /h
--	-------------------------------

Hauteur de relevage de la pompe	850 mm
---------------------------------	--------

Niveau de pression acoustique pour chauffage	33-36-40 dB(A)
--	----------------

Niveau de pression acoustique pour refroidissement	33-36-40 dB(A)
--	----------------

Power_consumption	290 W
-------------------	-------

Raccordement évacuation condensat	32 mm
-----------------------------------	-------

## UNITÉ INTÉRIEURE

Pression externe (réglable)	50 - 150 Pa
-----------------------------	-------------

## UNITÉ EXTÉRIEURE

Poids	40 kg
-------	-------