

CASSETTE 2 VOIES

MMU-UP0561WH-E incl. cass. RBC-UW1403PG

TOSHIBA



CHAUD

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

FROID

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

DONNÉES TECHNIQUES

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

UNITÉ INTÉRIEURE

Dimensions (H x L x P)	345 x 1.600 x 570 mm
------------------------	----------------------

Dimensions sous-face	20 x 1.835 x 680 mm
----------------------	---------------------

Débit d'air en froid (PV-GV), 3 étages	1.320/2.040 m ³ /h
----------------------------------------	-------------------------------

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

Niveau de pression acoustique pour	39/42/46 dB(A)
------------------------------------	----------------

chauffage

Niveau de pression acoustique pour	39/42/46 dB(A)
------------------------------------	----------------

refroidissement

Poids sous-face	14,0 kg
-----------------	---------

Power_consumption	117 W
-------------------	-------

Raccordement évacuation condensat	25 mm
-----------------------------------	-------

UNITÉ EXTÉRIEURE

Poids	36 kg
-------	-------