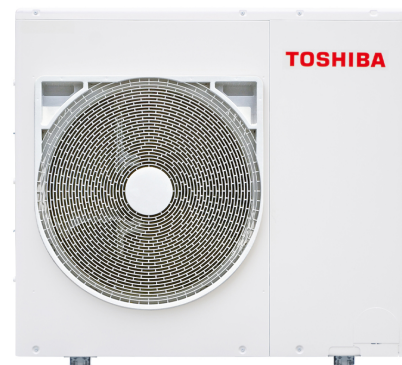


MINI-SMMS

MCY-MHP0506HT

TOSHIBA



FROID

Puissance absorbée	4,34 kW
Puissance frigorifique nominale	14,0 kW
SEER (cooling)	7,77

CHAUD

Puissance absorbée	3,86 kW
Puissance calorifique nominale	14,0 kW
Puissance calorifique à -10°C	12,41 kW
SCOP	4,00

DONNÉES TECHNIQUES

Protection électrique	3 x 16 A
-----------------------	----------

DONNÉES TECHNIQUES

Raccordement électrique	230 V/1 ph/50 Hz
-------------------------	------------------

UNITÉ EXTÉRIEURE

MaxAmountAirflow	4.260 m ³ /h / 30 Pa
------------------	---------------------------------

DONNÉES TECHNIQUES

Conduite de liquide	3/8 pouces
Conduite d'aspiration	5/8 pouce flare
Dénivelé maximal unités int. en haut/en	15/15 m
Quantité de réfrigérant (R410A)	3,3 kg

DONNÉES SONORE D'UNITÉ EXTÉRIEURE

Pression sonore en mode froid/chaud	46 / 50 dB(A)
-------------------------------------	---------------

UNITÉ EXTÉRIEURE

Dimensions (H x L x P)	910 x 990 x 390 mm
Poids	100 kg
Pression sonore en mode froid/chaud, low-noise	45 / 46 dB(A)
Puissance sonore en mode froid/chaud	73 / 74 dB(A)
Puissance sonore en mode froid/chaud, low-noise	67 / 67 dB(A)