

3 PIÈCES

RAS-3M18U2AVG-E

TOSHIBA



FROID

Puissance absorbée	1,17 kW, 1,58 kW
Puissance frigorifique nominale	5,2 kW

CHAUD

Puissance calorifique nominale	6,8 kW
Puissance calorifique à -10°C	4,35 kW

ECODESIGN

Label énergétique en mode chaud/SCOP	A++ / 4,80
Label énergétique en mode froid/SEER	A++ / 7,30

EXTRA INFO STANDAARD ETIM VELDEN (RAS MULTI)

Plage de puissance	1,1 - 8,0 kW, 1,3 - 6,5 kW
--------------------	----------------------------

DONNÉES TECHNIQUES

Dénivelé max.	10 m
Nombre de conducteurs unité int./ext.	4
Protection électrique	16 A
Raccordement électrique	230 V / 1 ph / 50 Hz
Réfrigérant supplémentaire	n.v.t

UNITÉ EXTÉRIEURE

Débit max. d'air	2.178 m³/h
------------------	------------

DONNÉES TECHNIQUES

Longueur de liaison frigorifique min./max. par unité	2 / 25 m
Quantité de réfrigérant (R32)	1,05 kg

DONNÉES SONORE D'UNITÉ EXTÉRIEURE

Puissance sonore en mode froid/chaud	62 / 63 dB(A)
--------------------------------------	---------------

UNITÉ EXTÉRIEURE

Dimensions (H x L x P)	630 x 800 x 300 mm
Poids	46,0 kg
Pression sonore en mode froid/chaud	41 / 42 dB(A)
Température extérieure min. froid/chaud	-10 / -20 °C