TOSHIBA

SYST?ME DRV 3 TUBES SHRM ADVANCE

MMY-SUG1601MT8P-E



FROID

Puissance de refroidissement enregistrée	12,2 kW
Puissance frigorifique nominale	45,0 kW
SEER (cooling)	8,64

CHAUD

HeatingCapacity_10C	34,2 kW
Max_heating_Capacity	45,0 kW
NominalHeatingCapacity	45,0 kW
Puissance de chauffage enregistrée	11,1 kW

UNITÉ EXTÉRIEURE□□

Compressor_Frequenty_Min/Max	Hz
Dimensions (H x L x P)	1.690 x 1.290 x 780 mm
MaxAmountAirflow	15.300 m³/h / 80 Pa
Niveau de pression acoustique pour	-15 / 50 °C
chauffage	
Niveau de puissance acoustique	83 / 87 dB(A)
Pression sonore en mode froid/chau	d 52 / 56 dB(A)
Pression sonore en mode froid/chau	d, 45 / 45 dB(A)
low-noise	
Puissance sonore en mode froid/cha	ud, 73 / 74 dB(A)
low-noise	
Température extérieure min. en mo	de -25 °C
Type_Compressor	Hermetic Twin Rotary
Poids	329 kg

DONNÉES TECHNIQUES

Biggest_equivalent_length_pipe	190 m
Conduite de liquide	1/2 pouce flare
Conduite d?aspiration	1 1/8 pouce soldeer
Dénivelé max.	m
Fusible (lent)	3 x 40 A
Max_heightdiff_Under	40 m
Max_heightdiff_upper	90 m
Raccordement électrique	400 V / 3-N / 50 Hz
Quantité de remplissage de réfrigérant	6 kg