

Groupe extérieur Digital Inverter

RAV-GM561AT P-EI/Digital Inverter

Unité Extérieure Digital Inverter

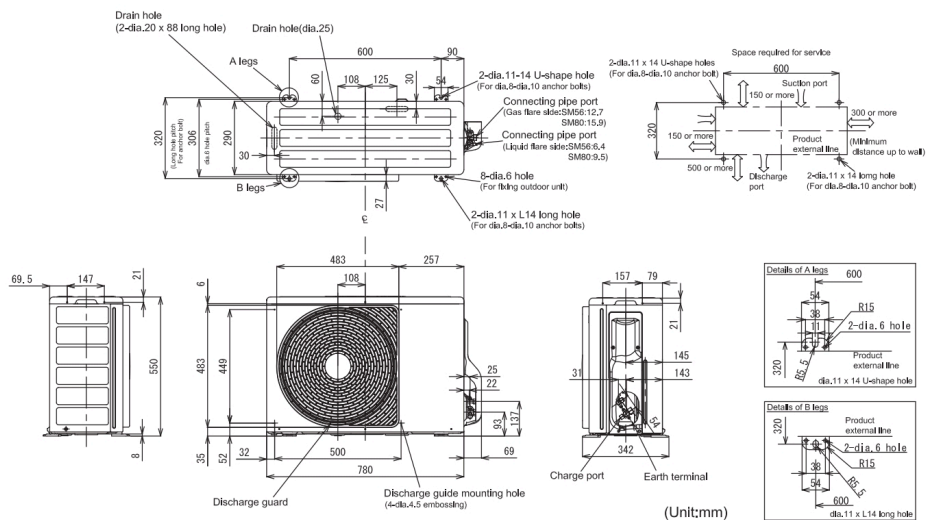
Date de création 23-07-2025 - Diffusion tout public



Caractéristiques techniques

Unité extérieure	RAV-GM561AT P-EI	
Puissance froid	kW	5
Puissance chaud	kW	5.6
Débit d'air	m ³ /h	2400
Niveau de pression sonore (GV)	dB(A)	46
Niveau de puissance sonore (GV / Silence)	dB(A)	63
Plage de fonctionnement froid	°C	-15/46
Plage de fonctionnement chaud	°C	-15/15
Dimensions (H x L x P)	mm	550 X 780 X 290
Poids	kg	40
Type de compresseur		Twin Rotary
Liaisons frigorifiques (Gaz / liquide)	m	1/2" / 1/4"
Longueur de liaison frigo min./max.	m	5.0 / 30.0
Dénivelé max.	m	30
Longueur sans appoint	m	30
Charge initiale de R32	kg (TeqCO ₂)	1.1(0.743)
Appoint de charge	g/m	20g/m
Alimentation électrique	V-ph-Hz	220/240 - 1P+N+T - 50
Section alimentation mini UE	mm ²	3G2,5
Protection électrique	A	20
Section connexion UE / UI	mm ²	4G1,5
Catégorie DESP		II

Plan



TFD SNC se réserve le droit de modifier sans préavis les modèles ou données techniques figurant dans ce fichier.