



MONO SPLIT MURAL R410 Froid

HIGH WALL SPLIT R410 Cooling

MONO

MURAL ISST

ISSTN 091L

ISST 121L

ISSTC 181

ISSTN 241



**20 ans
d'expérience
dans plus
de 30 pays**



PCB, compresseur, design:
spécialement adapté aux pays chauds



Finitions élégantes
Smart design



Programmateur, mode nuit et turbo
Timer, sleeping and turbo mode



Installation facilitée
Easy to install



Mémorisation de la dernière position
Last position registered



Sortie des condensats: droite ou gauche
Way draining connection: right or left



Filtre haute densité
High density filter

MONOSPLIT MURAL		ISSTN 091L	ISST 121L	ISSTC 181	ISSTN 241	HIGH WALL SPLIT	
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	MONO 220-240/1/50				V/Ph/Hz	Power supply
Mode FROID	Puissance	Btu/h	9 000	11 000	18 000	22 000	Btu/h Capacity
	Consommation	W	1 015	1 235	1 740	2 015	W Input
	Intensité	A	4.5	5.6	7.7	9	A Operating current
	EER	W/W	2.60	2.61	3.03	3.20	W/W EER

Unités intérieures		ISSTN 091L	ISST 121L	ISSTC 181	ISSTN 241	Indoor Unit	
Débit d'air	m ³ /h	482/356/ 290	580/455/ 360	760/630/ 520	1020/815/ 680	m ³ /h	Air flow
Surface d'action	m ²	12-18	15-21	24-35	29-43	m ²	Application area
Niveau sonore	dB(A)	29/33/40	29/34/40	31/37/42	38/42/47	dB(A)	Noise level
Télécommande		Oui/Yes	Oui/Yes	Oui/Yes	Oui/Yes		Remote control
Dimensions nettes (LxPxH)	mm	715x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327	mm	Net dimensions (W*D*H)
Dimensions emballage (LxPxH)	mm	780x270x365	870x270x365	1035x295x385	1120x315x405	mm	Packing dimensions (W*D*H)
Poids net/emballé	Kg	7,4/9,5	8/10,1	10,6/13,5	13,6/16,8	Kg	Net/Gross weight

Unités extérieures		ISSTN 091L	ISST 121L	ISSTC 181	ISSTN 241	Outdoor Unit	
Niveau sonore	dB(A)	52	52	55	57	dB(A)	Noise level
Dimensions nettes (LxPxH)	mm	668x252x469	720x270x495	765x303x555	805x330x554	mm	Net dimensions
Dimensions emballage	mm	765x270x525	835x300x540	887x337x610	915x370x615	mm	Packing dimensions (W*D*H)
Poids net/emballé	Kg	21.8/23.6	24.2/26.1	31.6/34	40.5/42.7	Kg	Net/Gross weight
Compresseur		GMCC / ROTARY					Compressor

Fluide et raccordement frigorifique						Refrigerant	
Fluide		R410a	R410a	R410a	R410a		Refrigerant type
Quantité de fluide préchargé	Kg	0.45	0.47	0.65	1.1	Kg	Gas charge
Diamètre des liaisons liquide-gaz	mm	Φ6.35/Φ9.52 (1/4-3/8)	Φ6.35/Φ9.52 (1/4-3/8)	Φ6.35/Φ12.7 (1/4-1/2)	Φ9.52/Φ15.9 (3/8-5/8)	inch	Liquid side/Gas side
Longueur de liaison maximum	m	20	20	25	25	m	Max. refrigerant pipe length
Dénivelé maxi entre UI et UE	m	8	8	10	10	m	Max. difference in level

Raccordement électrique						Connecting wiring	
Intensité maximum	A	7.6	10	11.6	17	A	Max. current
Cable d'interconnection	Ø mm	3x1.5	3x1.5	3x1.5	3x2.5	Ø inch	Connecting wiring

Chargement						Loading	
Quantité 20'/40'/40'HQ		156/330/385	132/274/305	90/190/222	83/169/199		Quantity 20'/40'/40'HQ