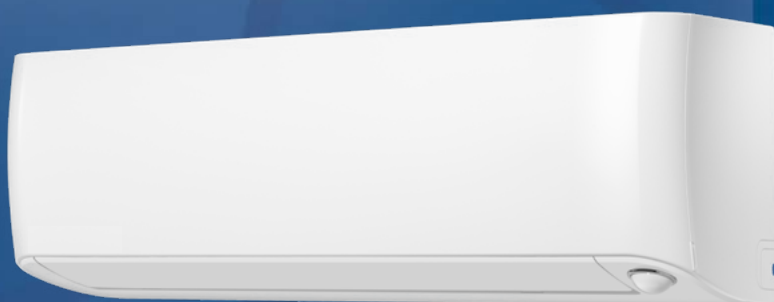




icestream.fr

MURAL R32 Inverter Réversible A+++

HIGH WALL R32 Inverter Cooling & Heating A+++



GARANTIE
5 ans Compresseur*
3 ans Pièces*



2.5 KW - 3.5 KW

A+++ Chaud
A+++ Froid



Economie d'énergie: A+++



SEER: 9.2 à 9.0 / SCOP: 5.3



Très haute performance en toutes saisons:

Chauffage: jusqu'à -30°C extérieur

Climatisation: de -25°C à +50°C extérieur



4 fonctions: Froid, Chaud, Ventilation,
Déshumidification



Capteur de présence pour économie d'énergie



Follow me



Filtre auto-nettoyant



Mode silencieux



Confort connecté: Option Wifi



* sous réserve d'enregistrement de vos produits

MURAL R32 Inverter Réversible A+++

MONO

MODELES			ISSP 092DR	ISSP 122DR	MODELS		
Alimentation			220-240V, 1Ph, 50Hz		Power supply		
Refroidisse- ment	Capacité	kw	2.6	3.5	kw	Capacity	Cooling
	Puissance nominale absorbée/Consommation	W	483 (87~1955)	750 (102~1955)	W	Input	
	SEER	W/W	9.2	9.0	W/W	SEER	
	Classe énergétique		A+++	A+++		Energy class	
Chauffage	Capacité	kw	3.6 (0.45~8.5)	4.1 (0.45~11.4)	kw	Capacity	Heating
	Puissance nominale absorbée/Consommation	W	834 (104~1955)	943 (104~2625)	W	Input	
	SCOP	W/W	5.3	5.3	W/W	SCOP	
	Classe énergétique		A+++	A+++		Energy class	
	Puissance restituée par -7°C extérieur	kw		2.18	kw	-7°C outside	
Fonctionne- ment	Température extérieure en mode chaud	°C	jusqu'à -30	jusqu'à -30	°C	outside temperature for heating mode	Working range
	Température extérieure en mode froid	°C	de -25 à +50	de -25 à +50	°C	outside temperature for cooling mode	
Compresseur			ROTARY / GMCC		Compressor		
Unité intérieure	Débit d'air	m3/h	565/500/430/ 380/285/220	590/530/450/ 380/310/230	m3/h	Air flow	Indoor unit
	Pression acoustique	dB(A)	45/38/33/ 29/26/23/20	45/40/37/ 34/31/28/21	dB(A)	Sound pressure	
	Dimensions nettes (LxPxH)	mm	895x248x298	895x248x298	mm	Dimension (W*D*H)	
	Poids net	Kg	13	13	Kg	Net weight	
Unité extérieure	Pression acoustique	dB(A)	57	57	dB(A)	Sound pressure	Outdoor unit
	Dimensions nettes (LxPxH)	mm	800x333x554	800x333x554	mm	Dimension (W*D*H)	
	Poids net	Kg	36.4	36.4	Kg	Net weight	
Raccordement électrique	Cable d'alimentation extérieure	mm2	(2+T) x 2,5	(2+T) x 2,5	mm2	Electrical connexion	Electrical connexion
	Protection	A	10	13	A	Protection	
	Cable d'interconnexion (fourni) entre UE et UI	mm2	5x1,5	5x1,5	mm2	Wire connexion between IU-OU (included)	
Type de gaz / GWP			R32 / 675		Refrigerant type / GWP		
Liaison frigorifique	Diamètre (fourni)	pouce	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	inch	Diameter (included)	Refrigerant piping
	Longueur maximum	m	25	25	m	Maximum pipe length	
	Différence de niveau maxi entre UE et UI	m	10	10	m	Max. difference in level between OU & IU	
	Quantité de fluide préchargé	kg	0,87	0,87	kg	Preloaded quantity	
	Préchargement en gaz pour une liaison de	m	5	5	m	Preloaded gaz for	
	Charge additionnelle	g/m	12	12	g/m	Additional charge	