



# MONO SPLIT MURAL

## MURAL Inverter A+++ ISSL

5 KW - 7 KW

A+++ Froid

A+++ Chaud

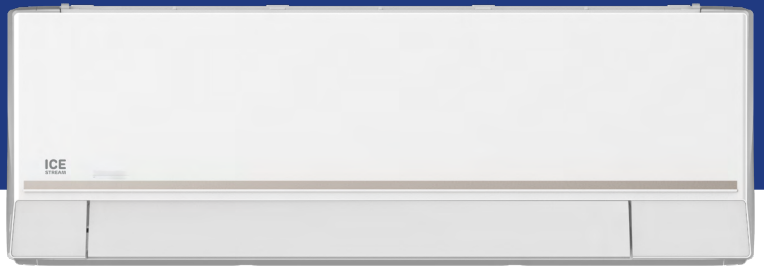


**GARANTIE**  
5 ans Compresseur\*  
3 ans Pièces\*



compatible  
MULTI

super  
HEATING



SEER : 8.5



Confort, Qualité, Silence



5 fonctions: Froid, Chaud, Ventilation, Déshumidification, Filtration



Fonctionnement en mode chaud jusqu'à -15° extérieur



5cm d'écart possible avec le plafond



Réglage automatique des volets: horizontal et vertical



Traitement anti-corrosion sur l'unité extérieure



Option Wifi: pilotage à distance avec smartphone ou tablette

### LES + ICESTREAM



- Très silencieux
- Fonction Follow me

#### OPTIONS:

- Télécommande filaire programmable + télécommande centralisée
- Boitier multi-fonctions



MURAL INVERTER ISSL			ISSL 182DR 5kW	ISSL 242DR 7kW
Alimentation électrique		V/Ph/Hz	MONO 220-240/1/50	
Mode Froid	Puissance	kW	5.3	7
	Puissance nominale absorbée/ Consommation	kW	1,32 (0,16 - 1,79)	1,76 (0,42 - 3,2)
	SEER	W/W	8.5	8.5
	Label énergétique		A+++	A+++
Mode Chaud	Puissance	kW	4,3	5
	Puissance nominale absorbée/ Consommation	kW	1,5 (0,23 - 1,7)	1,98 (0,3 - 3,1)
	Consommation nominale chaud à -7°C	W	1205	1484
	SCOP à -7°C	W/W	4.6	4.2
	Label énergétique à -7°C		A++	A+
	SCOP à +2°C		5.4	5.3
	Label énergétique à +2°C		A+++	A+++
Fonctionnement /T° ext		°C	-15 / 50	-15 / 50
Certification Eurovent			OUI	OUI

Unités intérieures			ISSL 182DRI	ISSL 242DRI
Débit d'air		m3/h	685/580/400	1092/724/379
Pression acoustique		dB(A)	41/35/23	44/40/23/21
Dimensions nettes (LxPxH)		mm	965x239x319	1140x275x370
Poids net		Kg	12,3	20

Unités extérieures			ISSL 182DRO	ISSL 242DRO
Pression acoustique		dB(A)	56	58.5
Puissance sonore		dB(A)	65	68
Dimensions nettes (LxPxH)		mm	890x342x673	890x342x673
Poids net		Kg	38,8	45,6
Compresseur			GMCC / ROTARY	GMCC / Twin ROTARY

Fluide et raccordement frigorifique				
Fluide			R32	R32
PRG			675	675
Quantité de fluide contenue dans le groupe		Kg	1,1	1,5
Diamètre des liaisons liquide-gaz		pouce	1/4 - /1/2	3/8 - 5/8
Longueur de liaison mini- maxi		m	30	50
Dénivelé maxi entre UI et UE		m	20	25
Préchargement en gaz pour une liaison de		m	5	5
Charge additionnelle au-delà de 5m		g/m	12	24
Cable d'alimentation extérieure		mm2	(2+T)x2,5	(2+T)x2,5
Protection électrique		A	13	19
Cable d'interconnection		Ø mm	5x1,5	5x2,5