

ARMOIRE Inverter ICS

14.5 KW

A++ Froid
A+ Chaud



GARANTIE
5 ans Compresseur*
3 ans Pièces*



SEER: 6.1
SCOP: 4.0



Confort, Qualité, Silence



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



Traitement anti-corrosion sur l'unité extérieure

LES + ICSTREAM



- Facile à installer
- Idéal pour de grands espaces

ARMOIRE Inverter ICS		ICS 482 14.5kW	
Alimentation électrique		V/Ph/Hz	TRI 380~415/3/50
Mode Froid	Puissance	kW	14,6
	Puissance nominale absorbée/ Consommation	kW	4,95 (1,15 - 5,95)
	SEER	W/W	6,1
	Label énergétique		A++
Mode Chaud	Puissance	kW	11,0
	Puissance nominale absorbée/ Consommation	kW	5,2 (1,0 - 6,2)
	Puissance nominale chaud à -7°C	kW	11,0
	SCOP à -7°C	W/W	4,0
	Label énergétique à -7°C		A+
	Puissance nominale chaud à +2°C	kW	118
	SCOP à +2°C	W/W	5,1
	Label énergétique à +2°C		A+++
Fonctionnement / T° ext		°C	-15 / 50

Unité intérieure		ICS 482DRIV2
Débit d'air	m3/h	2413/2222/2027
Pression acoustique	dB(A)	53/49/47
Dimensions nettes (LxPxH)	mm	629x456x1935
Poids net	Kg	59,0

Unité extérieure		IOS 482DROV2
Pression acoustique	dB(A)	63
Puissance sonore	dB(A)	73
Dimensions nettes (LxPxH) hors boîtier latéral de connexion	mm	952x415x1333
Poids net	Kg	103,7
Compresseur		GMCC / ROTARY

Fluide et raccordement frigorifique		
Fluide		R32
PRG		675
Quantité de fluide contenue dans le groupe	Kg	2,9
Longueur de préchargement	m	5
Charge additionnelle au-delà de 5m	g/m	24
Diamètre des liaisons liquide-gaz	pouce	3/8 - 5/8
Longueur de liaison maximum	m	65
Dénivelé maxi entre UI et UE	m	30

Raccordement électrique		
Taille de la pièce	m2	70-140
Cable d'alimentation extérieure	mm2	(4+T) x 2,5
Protection électrique	A	16