



ARMOIRE

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



Traitements anti-corrosion
sur l'unité extérieure

LES + ICESTREAM



- 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 connection		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
Câble d'alimentation extérieure		mm2	(4+T) x 2,5
Protection électrique		A	16