

ARMOIRE Inverter ICS

14.5 KW



Froid



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



Télécommande filaire en série Programmation hebdomadaire avec interface N2





- 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	14,1
	Puissance nominale absorbée/ Consommation	kW	4,95 (0,9 - 5,95)
	SEER	W/W	6,1
	Label énergétique		A++
Mode Chaud	Puissance	kW	11,1
	Puissance nominale absorbée/ Consommation	kW	5,1 (1,0 - 6,2)
	Puissance nominale chaud à -7°C	kW	
	Consommation nominale chaud à -7°C	W	
	SCOP	W/W	4,0
	Label énergétique		A+
Fonctionnement / T° ext		°C	-15 / 50
Unité intérieure			ICS 482DRIV2
Débit d'air		m3/h	2413/2222/2027
Pression accoustique		dB(A)	53/49/47
Dimensions nettes (LxPxH)		mm	629x456x1935
Poids net		Kg	59,0
Unité ex	térieure		ICS 482DROV2
Pression accoustique		dB(A)	63
Puissance sonore		dB(A)	73
Dimensions nettes (LxPxH)		mm	952x415x1333
Poids net		Kg	103,7
Compresseur			GMCC / ROTARY
Fluide e	t 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
Raccord	ement électrique		
Taille de la pièce			
Taille de la	pièce	m2	70-140
Taille de la Protection		m2 A	70-140 16