

41 – CLIMATISEUR REVERSIBLE



Soloclim

Climatiseur réversible esthétique

La Climatisation réversible, en été comme en hiver, est devenu un besoin indispensable pour un meilleur confort. Trop souvent climatiseur signifie installer à l'extérieur des bâtiments, des unités de condensation encombrantes et inesthétique. Notre gamme de climatisation « Esthétique » est sans groupe extérieur, qui se pose très facilement et révolutionne le domaine du chauffage avec la possibilité de climatiser les intérieurs.

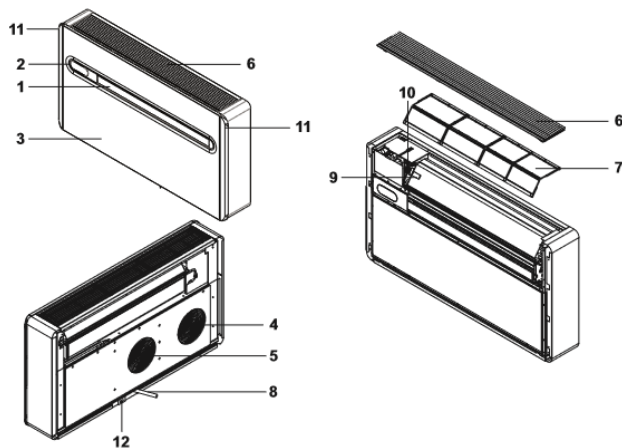
Les avantages :

- Taille quasi équivalente à un radiateur, profondeur 16 cm le plus mince de sa catégorie, Sans unité extérieure
- Très silencieux,
- Option possible avec Brumisateur extérieur
- Faible encombrement,
- Système DC Inverter qui réduit considérablement la consommation d'énergie,
- Réglage de température maîtrisée,
- Contrôle possible à distance, application Smartphone,



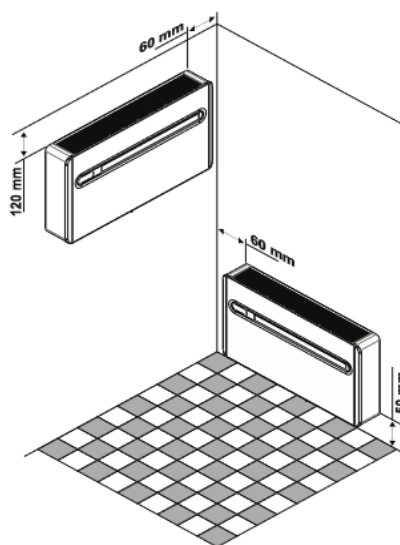
Éléments de l'unité

1	Clapets de sortie d'air
2	Ecran tactile
3	Panneau frontal
4	Aspiration d'air extérieur
5	Refoulement d'air extérieur
6	Grille d'aspiration d'air intérieur
7	Filtre à air
8	Tuyau d'évacuation de condensation
9	Sonde d'air ambiant
10	Bornier d'alimentation électrique
11	Flanc esthétique
12	Étrier anti-levage



Type d'installation : Basse ou Haute

Le Climatiseur peut être installé sur tout type de mur, en hauteur (version murale) ou au sol (version allège).



Le Climatiseur s'installe partout. C'est une solution « prêt à poser » avec seulement deux perçages de 162 mm de diamètre et un perçage pour les condensats facilement réalisables pour un résultat discret et esthétique.

Grilles extérieures automatiques

Soloclim possède des grilles à ouverture/fermeture automatique activées par le flux d'air en entrée et en sortie : elles s'ouvrent quand l'appareil est en marche et se referment quand l'appareil est éteint. Ainsi, Soloclim offre un meilleur confort à l'intérieur avec moins d'entrée de poussière, moins de bruit et de pollution. La visibilité à l'extérieur est encore plus réduite.



Contrôle à distance et sur l'appareil

En plus de la télécommande, toutes les fonctions peuvent être gérées par le panneau de contrôle directement sur l'appareil, une fonction « verrouillage » est alors disponible pour éviter toute modification des paramètres.

L'orientation du volet de sortie d'air, vers le haut ou vers le bas, peut être programmé avec une simple touche sur le panneau de contrôle.



Contrôle par smartphone avec InnovApp

La nouvelle application InnovApp (iOS, Android, Windows) peut être téléchargée gratuitement transformant votre smartphone ou votre tablette en télécommande pour les Soloclim Inverter.

Le Soloclim Inverter peut ainsi être programmé et piloté à distance via Wifi et plusieurs appareils peuvent être gérés par le même smartphone, très utile dans des hôtels, bureaux, etc.



41 – TARIF - CLIMATISEUR REVERSIBLE

Préconisé pour une surface :

Caractéristiques techniques Soloclim		Env 15 m ²	15 à 30 m ²	40 à 50 m ²
		SC21DCI	SC23DCI	SC23DCI1000
Puissance de rafraîchissement (1)	KW	2,04	2,35	2,35
Puissance de rafraîchissement maximale Dual Power	KW	2,6	3,1	3,1
Puissance de rafraîchissement minimale	KW	0,8	0,9	0,9
Puissance de chauffage (2)	KW	2,10	2,36	2,36
Puissance de chauffage -7°C (3)	KW	0,98	1,11	1,11
Puissance supplémentaire résistance électrique	KW	-	-	1,0
Puissance de chauffage maximale Dual Power	KW	2,64	3,05	3,05
Puissance de chauffage minimale	KW	0,7	0,8	0,8
Puissance absorbée de rafraîchissement (1)	W	630	730	730
Puissance absorbée de chauffage (2)	W	638	720	720
Capacité de déshumidification	l/h	1,1	1,1	1,1
Tension d'alimentation	V-F-Hz	230-1-50	230-1-50	230-1-50
EER	W/W	3,24	3,22	3,22
COP	W/W	3,29	3,28	3,28
Classe d'efficacité énergétique de rafraîchissement (6)		A+	A+	A+
Classe d'efficacité énergétique de chauffage (6)		A	A	A
Vitesse de ventilation intérieure/extérieure	Nr.	3	3	3
Débit d'air vit. max. intérieur/extérieur	m ³ /h	380/460	400/480	400/480
Débit d'air vit. moyenne intérieur/extérieur	m ³ /h	310/380	320/390	320/390
Débit d'air vit. min. intérieur/extérieur	m ³ /h	260/330	270/340	270/340
Dimensions (LxHxP)	mm	1030x555x165	1030x555x165	1030x555x165
Poids	Kg	48,5	48,5	48,5
Niveau sonore min/max. (4)	dB (A)	26/39	27/41	27/41
Puissance sonore min/max. LWA (5)	dB (A)	44/57	45/58	45/58
Diamètres des trous sur le mur	mm	162	162	162
Entraxe des trous sur le mur	mm	293	293	293
Gaz réfrigérant		R-410A	R-410A	R-410A
		32,06 Pts	33,84 Pts	37,74 Pts

J'attire votre Attention sur les Dimensions des Unités identiques pour les 3 puissances :

Hauteur	Largeur	Profondeur
H 555	L 1030	P 165

Descriptif Technique :

La livraison, la fourniture et la pose d'un Climatiseur Réversible de la « Marque FRICO »

- 1 unité Modèle : « SC21DCI » OU Modèle SC23DCI OU Modèle SC23DCI1000
- Dimensions en mm : Hauteur 555 X Largeur L 1030 X Profondeur 165

Inscrire Qté

Inscrire type de pose murale ou allège (Contrôle Technique au passage du Métreur)

Garantie 3 ans pièces

Pose entre 3 à 6 semaines

TVA 10 %