

SCDV FROIDS ET REVERSIBLES



Split console déconnectable



 *Esthétique, silence
et confort partout
et en toutes saisons*



R 407 C

 **Technibel**
Climatisation

Protection de l'environnement

Toute la gamme est disponible au R 407 C, fluide frigorigène autorisé par la nouvelle réglementation européenne.

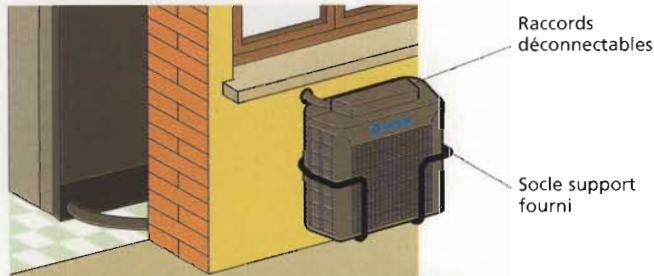


R 407 C

L'installation est simple

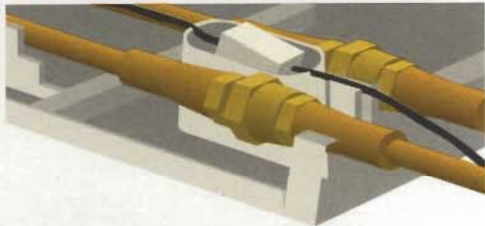
L'installation ne nécessite qu'un raccordement électrique. Les condensats sont vaporisés : il n'y a pas de canalisation d'évacuation à prévoir.

Les climatiseurs SCDV sont déconnectables



Raccords déconnectables

Socle support fourni



Le système de connexion permet de retirer l'unité extérieure aisément et aussi souvent que nécessaire.

La flexibilité d'installation est accrue par un prolongateur de liaison frigorifique et électrique d'une longueur de 2 ou 4 m (en option).

Des fonctions évoluées pour une télécommande infrarouge conviviale

Modèles Froid Seul :

La télécommande infrarouge, simple d'utilisation, permet de sélectionner :

- les modes : refroidissement - ventilation
- la vitesse de ventilation : petite - moyenne - grande - automatique
- la température de consigne



Elle offre d'autre part les modes de fonctionnement suivants :

- programmation de l'arrêt ou du démarrage du climatiseur à l'heure sélectionnée ; le programme peut se répéter chaque jour automatiquement
- programme nocturne qui permet d'économiser l'énergie électrique
- redémarrage automatique en cas de coupure de courant avec sauvegarde de la température choisie.

Modèles Réversibles :

La télécommande infrarouge permet de plus :

- de sélectionner le mode chauffage
- de commuter automatiquement les fonctions Refroidissement et Chauffage pour maintenir la température sélectionnée
- de sélectionner le mode déshumidification.

Unité intérieure et extérieure



Caractéristiques techniques et physiques

		SCDV 106 C	SCDV 136 C	SCDV 106 R
Puissance frigorifique (GV)	kW	2,79	3,67	2,88
Puissance calorifique (GV)	kW	-	-	3,14
Déshumidification	l/h	1,2	1,5	1,2
Longueur du câble d'alimentation électrique avec fiche	m	3	3	3
Longueur des liaisons entre unités (utile)	- en standard	2,1	2,1	2,1
	- maximale	6,1	6,1	6,1
Maximum de dénivellation entre unités	- unité extérieure en haut (longueur maximale tuyauterie verticale)	1,7	1,7	1,7
	- unité extérieure en bas	5	5	5
Pression acoustique	- à 2,50 m intérieur	32 / 33 / 36	33 / 34 / 37	32 / 33 / 36
	- à 4 m du groupe	47	45	45
Unité intérieure				
Hauteur x Longueur x Profondeur	mm	790x580x245	790x580x245	790x580x245
Poids	kg	44	44	45
Unité extérieure (mm)				
Hauteur x Longueur x Profondeur	mm	435x440x230	490x525x250	490x525x250
Poids	kg	9,5	15	15

Conditions nominales: Froid T. int. 27°C (DB) / 19°C (WB) T. ext. 35°C (DB) / 24°C (WB) - Chaud T. int. 20°C (DB) - T. ext. 7°C (DB) / 6°C (WB)



Technibel S.A. - Z.I. de Reyrieux (01) - BP 131 - 01601 Trévoux Cedex - FRANCE
Tél. (33) 04 74 00 92 92 - Fax (33) 04 74 00 42 00 - www.technibel.com
RCS Bourg En Bresse B 759 200 728

