

# Fiche produit SKIMO SPLIT

## Climatiseur électrique



**Catégorie du produit :  
climatisation & chauffage**

**Adaptable à la plupart  
des véhicules**

**Facile & rapide  
à installer**

**Compact**

**Performant**



## **CLIMATISEUR 100% ÉLECTRIQUE**

**Selon les versions, la plage de fonctionnement s'étend de -10°C à +55°C, pour un volume de cabine maximum de 3 m<sup>3</sup>**

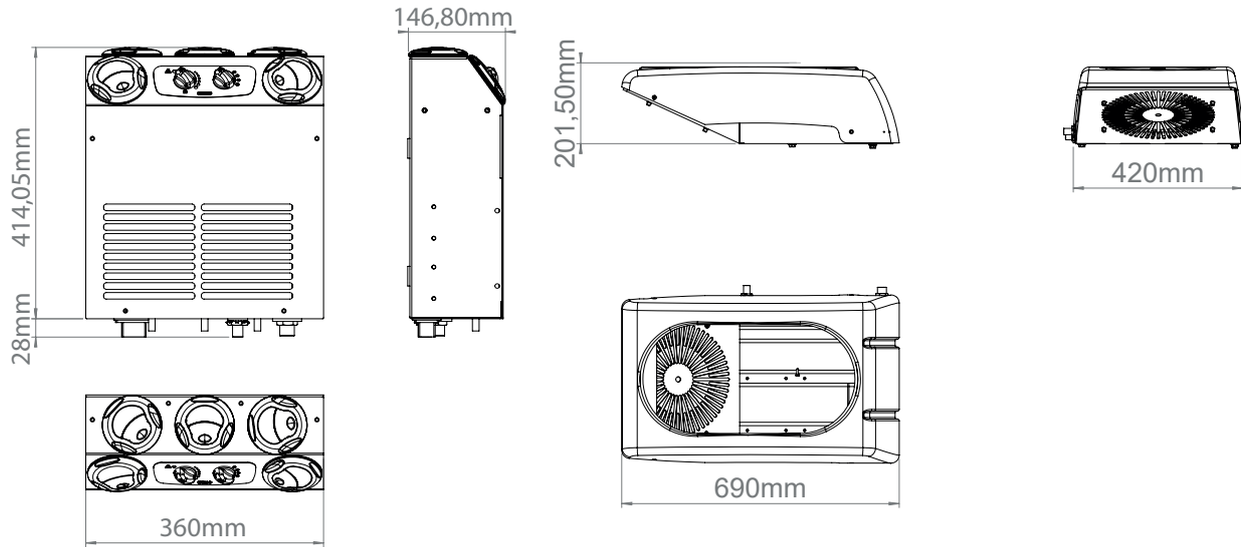
**Nos SKIMO SPLIT sont conçus pour les machines disposant :**

- De peu de place sur le toit et/ou dans la cabine**
- D'un moteur de petite cylindrée**
- D'un compartiment moteur étroit**

### **Exemples d'applications**



## Caractéristiques techniques



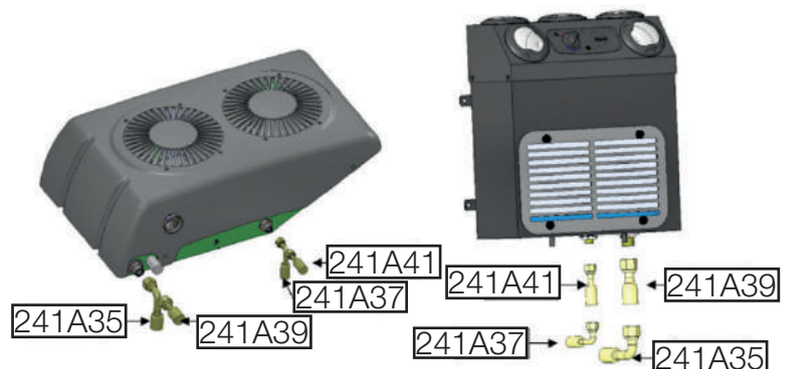
Pour les cabines allant jusqu'à 3 m<sup>3</sup>

Modèle	Clim	Chauffage	Options		Réf	
	Conso électrique maximale	Conso électrique maximale	Kit de raccordement électrique	Convertisseur	Clim	Clim & Chauffage
SKIMO SPLIT 12 V	80 A	85 A	274B56	NON	320B05	320B81
SKIMO SPLIT 24 V	40 A	45 A	274B58	NON	320B06	320B51
SKIMO SPLIT 80 V / 12 V	26 A	25 A	274B78	263A02 80 V -> 12V	320B20	320B54
SKIMO SPLIT 80 V / 24 V	20 A	17 A	274B78	263A03 80 V -> 24 V	320B19	320B52

## Raccords M6 - M10

Il convient de prévoir le type de raccord adapté à votre configuration selon l'illustration et le tableau ci-dessous :

Réf. SNDC	Raccord réutilisable	Module
241A41	Droit	M6
241A39	Droit	M10
241A37	90°	M6
241A35	90°	M10



Puissance frigorifique de l'évaporateur : 2,9 KW à 31°C et 50% d'humidité.

Poids : 30 kg.

Conditions d'installation :

- » Isolation de la cabine : parois et plancher protégés de la source de chaleur (ex : moteur, échappement, hydraulique, ...).
- » Toit de la cabine : en matière rigide capable de supporter 35 kg.

**Les SKIMO SPLIT sont garantis 2 ans**

# SNDC LA VALEUR SURE



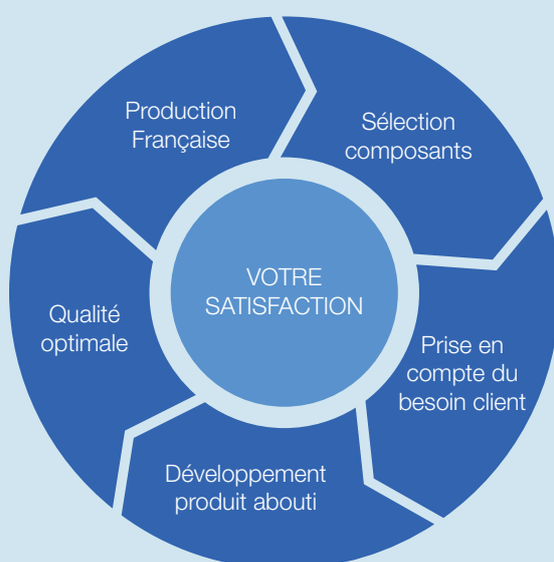
**E**tude & développement  
**E**ssais  
Intégration du SAV dès la conception  
**S**élection de composants de qualité



**F**abrication française  
**A**ssemblage, test & contrôle  
**S**écurisation des pièces de rechange



Intégration des spécificités «métier»



## Nos objectifs

Vous fournir un équipement adapté à vos besoins.

Vous garantir la pérennité de votre équipement

Réactivité

100 % Conception & fabrication SNDC  
Connaissance du métier

Une question ?

Une information ?

**CONTACTEZ-NOUS**

 274 Chemin des Agriès  
31860 Labarthe-sur-Lèze

 [sndc@sndc.fr](mailto:sndc@sndc.fr)

 05 34 480 480

 05 34 480 481



[www.sndc.net](http://www.sndc.net)