

# Réfrigérateur congélateur \*\*\* pour véhicules sanitaires

Alimentation 12 volts ou 24 volts.

Spécialement étudié pour être installé à bord des véhicules industriels, ces réfrigérateurs à courant continu répondent à toutes les exigences d'une clientèle sans cesse plus nombreuse.

Ouverture à plus de 90°, retenue du couvercle par câble offrant un accès total par le dessus.

Capacité totale de 65 litres en deux volumes.

Volume principal (environ 60 litres) équipé d'une clayette plastifiée amovible.

Thermostat de contrôle et de programmation à affichage digital, placé sur le devant.

Programmation simple de la température souhaitée.

Affichage permanent de la température interne.

Compresseur intégré très silencieux.

Couvercle équipé de clips de blocage et d'un double joint d'étanchéité.



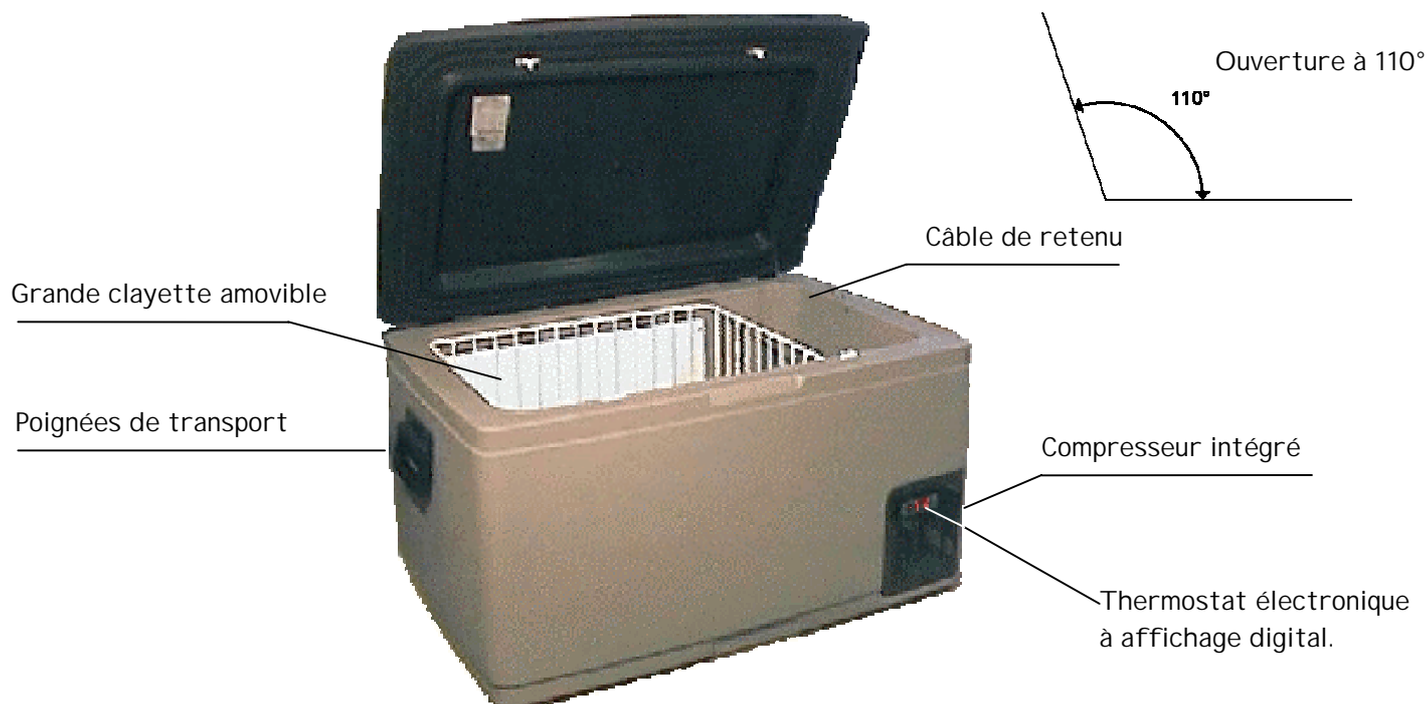
Pratiques, robustes, de technologie très avancée grâce au nouveau compresseur Danfoss BD35F qui fonctionne en 12 ou 24 volts et reste leader incontesté dans ce domaine. Ce compresseur allie la qualité à une consommation limitée d'énergie et à un bruit faible.

Sur demande, un évaporateur à accumulation peut être fourni.

Ces réfrigérateurs sont conformes :

aux normes anti-pollution européennes et sont équipés avec du gaz R134a.

aux normes CEE et sont fabriqués dans une unité de production UNI EN ISO 9001.



Toute la signalisation sonore et lumineuse pour véhicules.

80 boulevard Boisson - F13004 – MARSEILLE

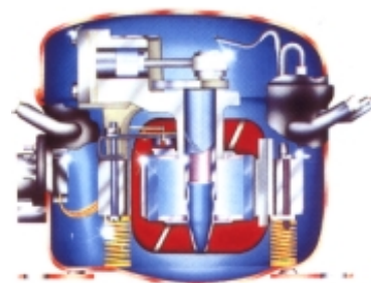
INTERNET : [www.snc.fr](http://www.snc.fr) ou [www.sncbrun.com](http://www.sncbrun.com)

Tél. : + 33 (0) 491 85 58 00

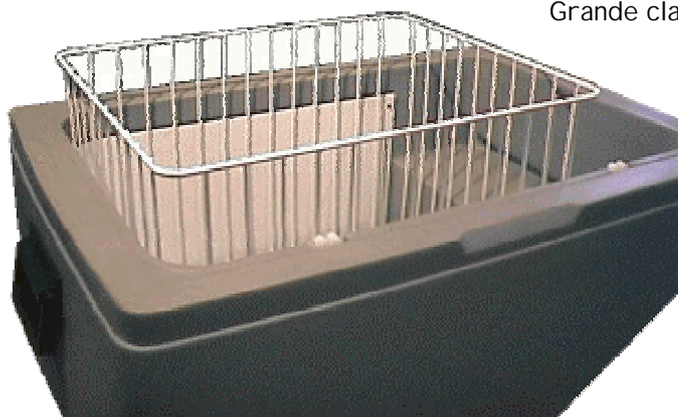
Fax : + 33 (0) 491 49 61 10

## Caractéristiques.

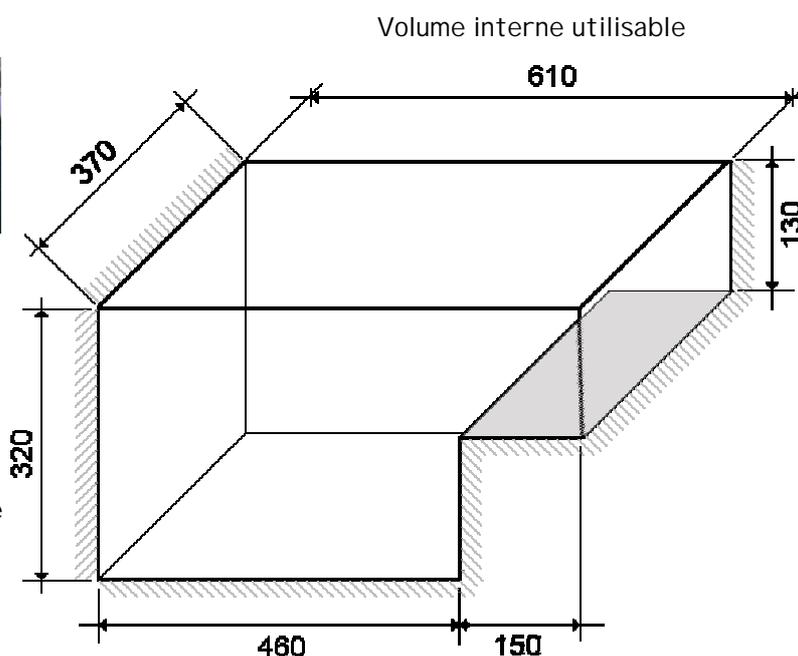
Dimension ext :	L = 750 x P = 490 x H = 450
Dimension int :	L = 610 x P = 370 x H = 320
Dimensions utiles :	L = 460 x P = 370 x H = 320
+	L = 150 x P = 370 x H = 130
Dimension clayette :	L = 460 x P = 360 x H = 320
Volume :	65 litres
Classe :	N
Poids :	22 kilogrammes
Voltage :	12/24 volts
Compresseur :	DANFOS interne BD35 F
Consommation nominale :	42 watts
Consommation moyenne :	25 watts
Gaz réfrigérant :	R134a (CF <sub>3</sub> -CH <sub>2</sub> F)
Charge :	0,065 Kg.
Thermostat :	électronique à affichage digital
Températures mini :	+ 5 ° C pour une température extérieure de 25 °
Températures maxi :	- 18 ° C pour une température extérieure de 25 °
Type :	* * *
Autonomie en cas de coupures de courant :	perte < à 6 ° durant 1 heure pour une température extérieure 25 °
Garantie :	1 an.



Grande clayette amovible



**Colisage :** un réfrigérateur C65  
 une clayette  
 une prise de raccordement avec câble  
 un mode d'emploi  
 un certificat de garantie



Toute la signalisation sonore et lumineuse pour véhicules.

80 boulevard Boisson - F13004 – MARSEILLE  
 INTERNET : [www.snc.fr](http://www.snc.fr) ou [www.sncbrun.com](http://www.sncbrun.com)

Tél. : + 33 (0) 491 85 58 00  
 Fax : + 33 (0) 491 49 61 10

# Autres modèles

## BRK 35 \* \* + 5 ° C - 14 ° C

Modèle :	ouverture frontale
Capacité :	35 litres
Dimensions :	440 x 710 x 240 mm
Voltage :	12 - 24 volts
Consommation :	30,5 watts
Consommation moyenne :	12 w/h
Groupe réfrigérant :	externe
Poids :	15,7 kg.
Autonomie :	4 heures à 20 °



## C 26 \* \* + 5 ° C - 14 ° C

Modèle :	ouverture par le dessus
Capacité :	26 litres
Dimensions :	510 x 345 x 385 mm
Voltage :	12 - 24 volts
Consommation :	30,5 watts
Consommation moyenne :	8 w/h
Groupe réfrigérant :	interne
Poids :	16 kg.
Autonomie :	6 heures à 20 °



## C 37 \* \* + 5 ° C - 14 ° C

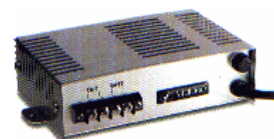
Modèle :	ouverture par le dessus
Capacité :	37 litres
Dimensions :	405 x 405 x 420 mm
Voltage :	12 - 24 volts
Consommation :	30,5 watts
Consommation moyenne :	10,5 w/h
Groupe réfrigérant :	interne
Poids :	15,5 kg.
Autonomie :	5 heures à 20 °



## OPTIONS :

### AL VTR 12

Alimentation 220 v. - 12 volts pour une alimentation sur secteur 220 volts. Fonctionnement durant l'arrêt du véhicule sur une prise secteur.



Panier plastifié pour modèle C 26.

Châssis de fixation pour C 26.



Toute la signalisation sonore et lumineuse pour véhicules.

80 boulevard Boisson - F13004 - MARSEILLE Tél. : + 33 (0) 491 85 58 00  
INTERNET : [www.snc.fr](http://www.snc.fr) ou [www.sncbrun.com](http://www.sncbrun.com) Fax : + 33 (0) 491 49 61 10