

LE SYSTÈME LE PLUS EFFICACE POUR TRANSFORMER
UNE GLACIÈRE OU UNE CUVE ISOLÉE

frigoboat®

RÉFRIGÉRATION EN COURANT CONTINU

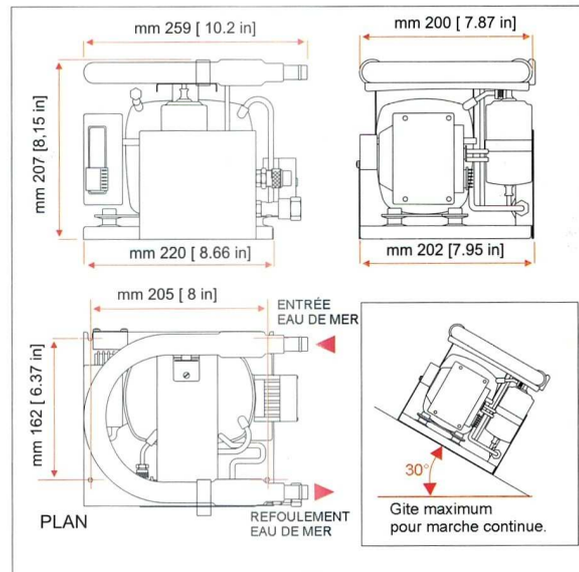
SUPERFRIGOMATIC W50F



Ref. E51830

+36%
DE PUISSANCE

- Compresseur Danfoss BD 50 F avec 36% de puissance en plus.
- Rendement jusqu'à 50% supérieure obtenue grâce l'utilisation d'une vanne thermostatique spéciale.
- Refroidissement à eau avec une pompe ce qui permet d'économiser plus de 20% par rapport au refroidissement à air.
- Dimensions extrêmement réduites.
- Efficacité maximum.
- Installation facilité grâce aux raccords rapides Frigoboat.
- Configurations avec évaporateurs à vanne thermostatique pour un réfrigérateur jusqu'à 400 litres et pour un congélateur jusqu'à 120 litres.
- Version avec plaque à accumulation pour cellules jusqu'à 140 litres de réfrigération.
- Protection automatique contre la décharge accidentelle de la batterie.
- Alimentateur automatique 230V optionnel.

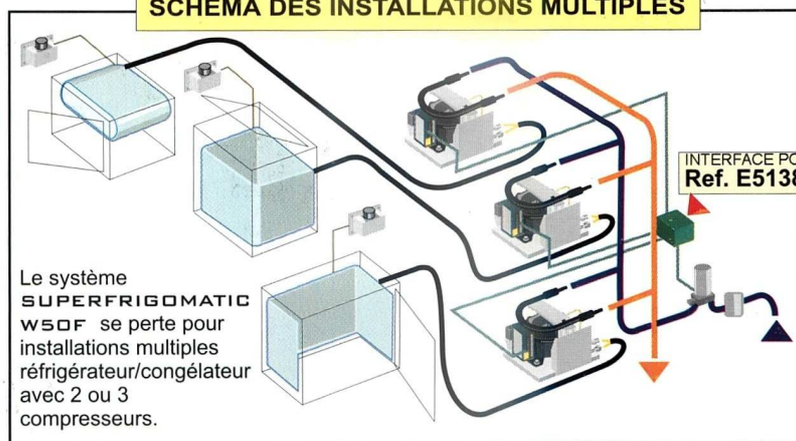


Sélection automatique du voltage 12 et 24V

W50 F est particulièrement conseillé
pour des installations multiples.



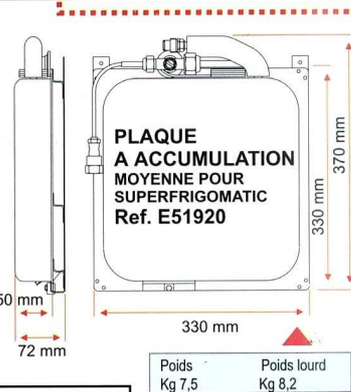
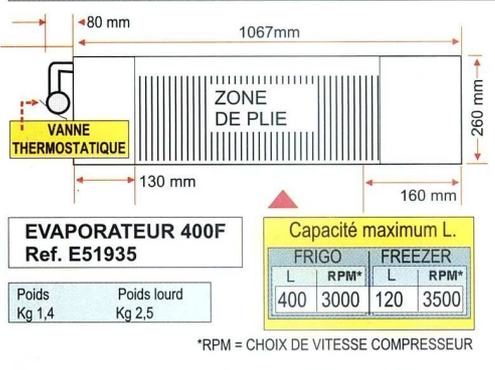
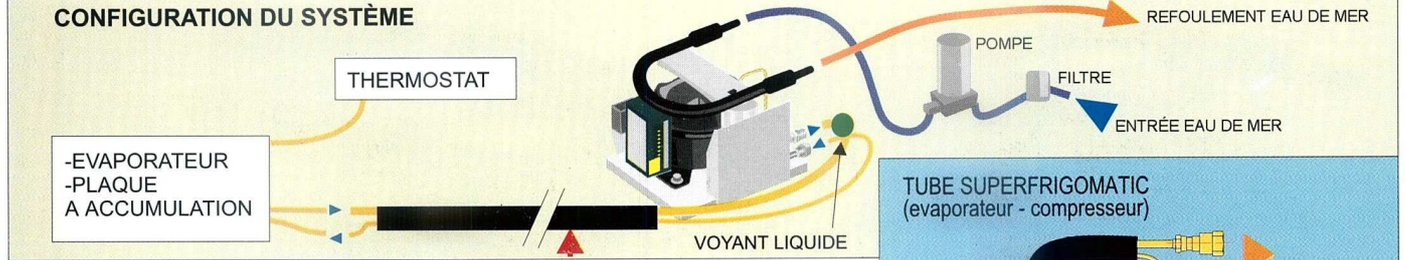
SCHÉMA DES INSTALLATIONS MULTIPLES



REFRIGÉRATION EN COURANT CONTINU

SUPERFRIGOMATIC W50F

CONFIGURATION DU SYSTÈME



TUBE SUPERFRIGOMATIC (évaporateur - compresseur)

COTÉ EVAPORATEUR

COTÉ COMPRESSEUR

L	Ref.
1 m	E51940
2 m	E51945
3 m	E51950
4 m	E51955
5 m	E51960
6 m	E51965

Alimentation automatique 230 V **E51305**

Bac à glaçons vertical **A090900**

Bac à glaçons unique aluminium **A090400**

Bac à glaçons double aluminium **A090500**

Outillage pour plier les évaporateurs F:

Outil pour plier sur mesure et sans problèmes les évaporateurs fournis étendus.

Une version professionnelle est aussi disponible.

Ref. H5110

Ref. H5115

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	2000	2500	3000	3500
Vitesse compresseur	2000	2500	3000	3500
Poissance (+55° -15°C)	362	442	518	607
Consommation en Amp (12V)	3,8 A	4,7 A	5,6 A	6,7 A
Consommation en W	45,6 W	56,4 W	67,2 W	80,4 W
Poids	7,4 Kg			
Poids emballé	8,2 Kg			

TABLEAU CABLES D' ALIMENTATION

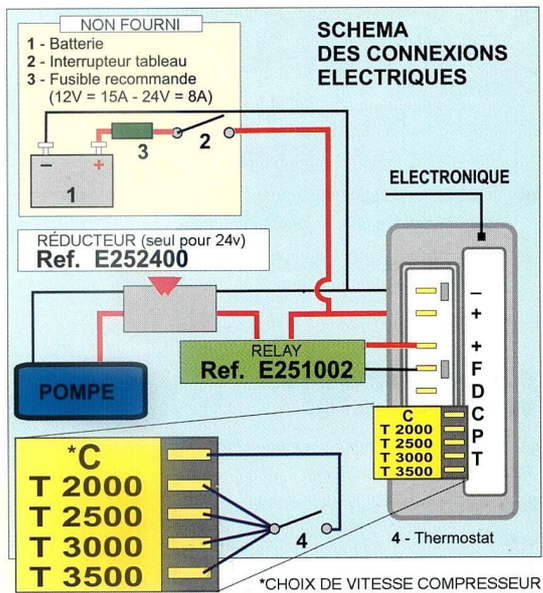
Section mm ²	Distance max	
	12 V	24 V
2.5	2.5 m	5 m
4	4 m	8 m
6	6 m	12 m
10	10 m	20 m

TOLERANCE D'ALIMENTATION

12 V
10.5 - 17 V
24 V
22.8 - 32 V

THERMOSTAT Ref. A020300

ECONOMY Ref. E51785



REFRIGÉRATION EN COURANT CONTINU.

COMPRESSEURS

POUR CUVES JUSQU'À 100 L	ROMA 35F PARIS 35F MADRID 35F	POUR CUVES JUSQU'À 400 L
POUR CUVES JUSQU'À 160 L	CAPRI 35 F MALTA 35F	SUPERFRIGOMATIC K 50 F
POUR CUVES JUSQU'À 350 L	AV35F AH35F W35F K 35F	

ACCUMULATION DE FROID

Attele au moteur

Serie 2000

Plaques a accumulation



www.froid-regis.fr
tel.04.93.78.41.53
fax.04.92.10.75.93
contact@froid-regis.fr