

## ROBUSTHERM 10000



ROBUSTHERM 10000



### AVANTAGES PRODUIT :

- Robuste
- Econome en énergie
- Complémentaire des chaudières Eberspächer
- Directement raccordable au circuit moteur

### PRODUCT BENEFITS:

- Robust
- Energy efficient
- Can be used in conjunction with an Eberspächer heater
- Can be connected to the engine's water circuit

Simple et économe en énergie, nos aérothermes sont complémentaires des chaudières Eberspächer ou sont directement raccordables au circuit moteur. Ils apportent à la cabine du conducteur et à l'espace personnel une température agréable, qui renforce le confort et la sécurité.

Fort d'une expérience d'un demi-siècle dans le développement d'aérothermes, Eberspächer France a prouvé leur efficacité dans différentes applications spécifiques (transports stratégiques de surface ou maritimes) et sur les théâtres d'opération les plus difficiles. Grâce à notre technologie durable et robuste, nos produits sont parfaitement adaptés aux vibrations, aux positions inclinées à l'extrême, ainsi qu'au froid intense et à l'humidité, tout en respectant l'ensemble des normes militaires.

Doté d'une large gamme, Eberspächer équipe des véhicules à moteur de toutes tailles : à pneus ou à chenilles. En fonction des quantités, Eberspächer France est à même de pouvoir vous offrir des adaptations par rapport à la gamme de base.

Our Eberspächer blower heaters are robust, reliable and energy efficient. They can be used in conjunction with an independant water heater and / or with the engine's water circuit to create a comfortable « working » temperature within the driver's cab.

Eberspächer France, with more than 50 years of experience in heat exchangers development, have created products that have proved their worth thousands of times across an extensive range of applications (land or sea strategic transportation) the most difficult operational theatres. As a result of our strong and durable technology, our products can cope with vibrations and extreme inclined positions just as easily as humide or cold climates, whilst meeting all the military regulations.

With an extensive range, Eberspächer equip wheeled and tracked vehicles. According to the quantities, Eberspächer France will be able to adjust their products to your needs.



DONNEES TECHNIQUES	TECHNICAL DATA	
Référence	Reference	222282113201
Norme militaire CEM	Military norm EMC	MIL-STD 461 D
Puissance calorifique	Heat output	10.000 W
Débit d'air à grande / moyenne vitesse / petite vitesse	Air flow volume at high /medium / low speed	370 / 250 / 170 m3/h
Dimensions L x H x P	Dimensions L x H x D	130 x 440 x 266 mm
Vitesses	Speeds	3
Tension	Voltage	24 V
Consommation électrique à grande / moyenne vitesse / petite vitesse	Current draw at high /medium / low speed	4,7 / 2,5 A / 1,7 A
Vibrations	Vibrations	GAM-EG13 tout chemin
Poids	Weight	5,5 kg