



La sécurité est une question de confiance

Vous portez secours et représentez la sécurité : nous créons la bonne climatisation. Même si les portes sont souvent ouvertes par des températures extérieures extrêmement basses, nos chauffages auxiliaires performants maintiennent une chaleur bienfaisante à l'intérieur du véhicule car les patients, les passagers et également le personnel de service ont besoin de températures agréables, dans tous les cas.

Appareils de chauffage à air Webasto

On compte sur votre performance, votre rapidité et votre fiabilité. A un prix d'achat avantageux, les appareils de chauffage à air Webasto chauffent confortablement l'intérieur du véhicule. A peine installés facilement sous le siège passager par exemple, ils sont déjà prêts à l'emploi : le ventilateur de l'appareil aspire l'air intérieur, le réchauffe et l'expulse de nouveau.

Air top 2000 :

Silencieux, c'est aussi le plus petit appareil de chauffage sur le marché. Il utilise la technologie céramique et sa rentabilité est optimale pour la puissance de chauffage la plus élevée de sa catégorie !

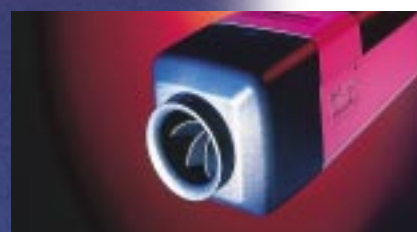
Thermostat d'ambiance et fonction ADR de série.

Air Top 3500 / Air Top 5000 :

Performant, compact et silencieux, pour des conditions d'utilisation extrêmes et des exigences élevées. Peu volumineux et de montage facile dans la cabine ou dans l'espace de transport. Arrêt automatique de la fonction de chauffe accélérée à chaque ouverture des portes.

HL 90

L'ensemble thermique pour de nombreux domaines d'utilisation. Technologie moderne, conception solide et chauffage rapide font du HL 90 une solution attrayante.



Air Top 3500/ Air Top 5000



Air Top 2000



HL 90

Gamme des appareils de chauffage à air

Appareil	Tension V	Flux thermique		Combustible l/h		Puissance Electrique W		Dimensions LxH mm	Poids kg
		Charge partielle	Charge totale	Charge partielle	Charge totale	Charge partielle	Charge totale		
Air Top 2000*	12/24	0,9 - 2,0	0,12 - 0,24	Diesel	9 - 22	322x130x122	2,6		
Air Top 2000	12	1,1 - 2,0	0,16 - 0,27	Essence	9 - 22	322x130x122	2,6		
Air Top 3500*	12/24	1,5 - 3,5	0,17 - 0,42	Diesel	15 - 36	425x148x148	6,0		
Air Top 3500**	12	1,5 - 3,5	0,19 - 0,46	Essence	15 - 36	425x148x148	6,0		
Air Top 5000*	12/24	1,5 - 5,0 5,5 en amplification	0,17 - 0,60 0,66 en amplification	Diesel	15 - 90	425x148x148	6,0		
Air Top 5000**	12	1,5 - 5,0 5,5 en amplification	0,19 - 0,66 0,73 en amplification	Essence	15 - 90	425x148x148	6,0		
HL 90	12/24	6,5	9,0	0,86	1,20	Diesel	80 110	650x235x260	13,0

* Les appareils 24 V ont le droit d'être montés dans des véhicules destinés au transport de produits dangereux (ADR)
Les valeurs indiquées se comprennent avec la tolérance habituelle pour les appareils de chauffage d'environ x10 % sous réserve de modifications.
** Sur demande

Appareils de chauffage à eau Webasto

Votre performance et votre fiabilité sont sûrs : les appareils de chauffage à eau Webasto chauffent autant l'intérieur du véhicule que le moteur. A peine intégré simplement dans le circuit de liquide de refroidissement, le système de chauffage à eau peut d'ores et déjà remplir sa fonction comme « chauffage central de route » : le liquide de refroidissement du véhicule est chauffé, passe tout d'abord à travers le dispositif de chauffage en place et ensuite à travers le moteur. La chaleur à l'intérieur reste réglable selon les préférences de chacun.

Thermo Top :

La technologie céramique dernier cri pour une très grande fiabilité ; puissance de chauffage élevée, puissance requise moindre et faible consommation de carburant en font un investissement confortable et rentable.

Thermo 90S :

Puissance de chauffage élevée et réglable progressivement (jusqu'à 9,1 kW), très grande fiabilité, peu volumineux, niveau sonore bas et consommation électrique faible. Pour tous les besoins du quotidien.

DBW 2010 :

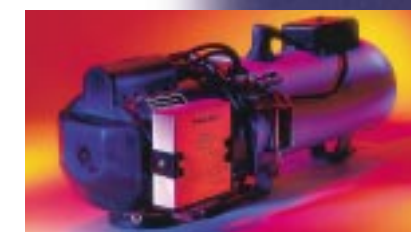
Solide, fiable et mis à l'épreuve depuis de nombreuses années. Système de chauffage à eau avec une puissance de chauffage élevée de 11,6 kW également pour les besoins extérieurs.



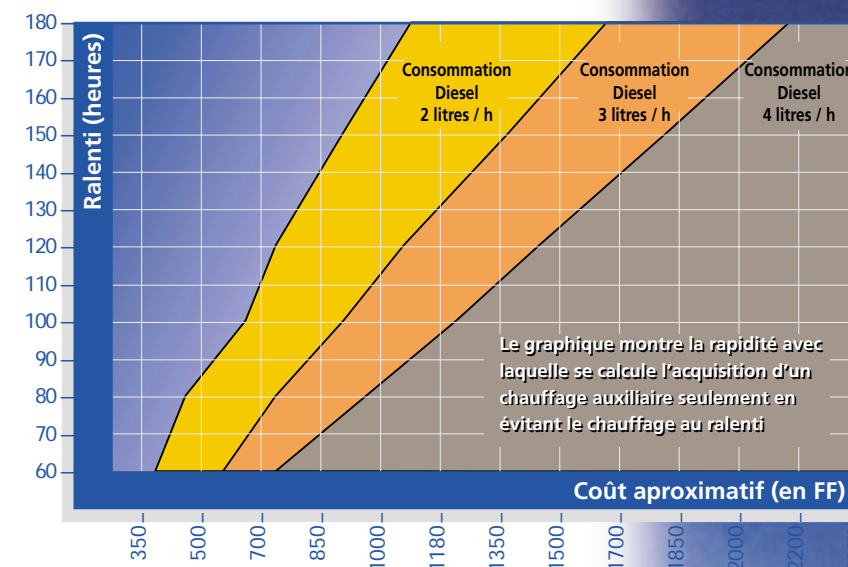
Thermo Top



Thermo 90S



DBW 2010



Gamme des appareils de chauffage à eau

Appareil	Tension V	Flux thermique		Combustible l/h		Puissance Electrique W		Dimensions LxH mm	Poids kg
		Charge partielle	Charge totale	Charge partielle	Charge totale	Charge partielle	Charge totale		
Thermo Top	12	2,5	5,0	0,31	0,61**	Diesel	27 44	240x103x168	4,3
Thermo Top	12	2,5	5,0	0,33	0,66**	Essence	27 44	240x103x168	4,3
Thermo Top T	12	2,5	5,0	0,31	0,61**	Diesel	27 44	240x103x168	4,3
Thermo Top T	12	2,5	5,0	0,33	0,66**	Essence	27 44	240x103x168	4,3
Thermo Top C	12	2,5	5,0	0,31	0,61	Diesel	27 44	214x106x168	2,9
Thermo Top C	12	2,5	5,0	0,33	0,66	Essence	27 44	214x106x168	2,9
Thermo 50	24	2,2	5,0	0,27	0,63	Diesel	34*** 50***	237x106x193	3,2***
Thermo 90S*	12/24	1,8-7,6 en continu 9,1 en amplification		0,19 - 0,9		Diesel	37 - 83 Démarrage 90	355x133x232	4,9
Thermo 90S	12	2,0-7,6 en continu		0,25 - 1,0		Essence	37 - 83	355x133x232	4,9
DBW 2010/2012	12/24	-	11,6	-	1,50	Diesel	- 60	584x205x228	15,0

* Les appareils 24 V ont le droit d'être montés dans des véhicules destinés au transport de produits dangereux (ADR)

** Durée de chauffe max. 30 minutes

*** Pompe de circulation incluse

Les valeurs indiquées se comprennent avec la tolérance habituelle pour les appareils de chauffage d'environ ±10 % sous réserve de modifications.

Webasto : le bon produit en toute saison !

Accessoires pour chauffages auxiliaires : pour une chaleur sur mesure



Horloge combinée (Air Top 2000/3500/5000)

L'horloge combinée permet la présélection de 3 programmes ainsi que la présélection intégrée de la température



Horloge 3 programmes

L'horloge 3 programmes est idéale pour les temps de démarrage fixes et variables. Disponible désormais avec une fonction réveil



Thermostat d'ambiance

Le thermostat mécanique d'ambiance règle la puissance de chauffage par la position de l'interrupteur

* Egalement disponible avec capteur de température externe sur demande



Climatisations Compact Cooler 5 et 8 : Performantes et faciles à installer



**Top Slider Medium : taille du verre 748x378 mm ; ouverture en position entrebâillée 43 mm
Top Slider Large : taille du verre 803x462 mm ; ouverture en position entrebâillée 48 mm**

Climatiseur

Webasto offre des kits de climatisation complets et performants pour un montage facile sur le toit.

Caractéristiques du produit :

- construction compacte, plate, légère et robuste
- montage rapide, utilisation simple
- refroidir, ventiler, distribution d'air individuelle
- applications et utilisations diverses

Toits tout confort

Plus de lumière, plus d'air pour une meilleure humeur :

Webasto, fabricant leader sur le marché international des systèmes de toit, offre également pour les ambulances le toit ouvrant efficace, Top Slider.

Proposé en deux dimensions, il s'ouvre par commande manuelle ou électrique.

Il garantit un apport d'air frais et de lumière dans l'habitacle.

Gamme de produits pour ambulances



Ne prenez pas de risques !

Conseil - Montage - Service après-vente

Webasto Product France SAS
1, rue de La Haye
Z.A. Parisud II
F-91250 TIGERY
Tél. +33 (0)1 69 13 83 83
Fax +33 (0)1 69 13 06 06

Webasto

Webasto