

## Cool Top Trail 20G/24G/28G/28V/34/36V/35

Systemes de climatisation de toits



### Pour un climat idéal dans votre camping-car

Les climatisations Cool Top Trail conviennent aux camping-cars et caravanes stationnés d'une longueur maximale de 10 mètres. Grâce à leurs échangeurs de chaleur de grand format, ils ont un rendement et des performances élevés. Leur fiabilité et leur capacité de refroidissement élevée ont déjà fait leurs preuves lors des étés australiens très chauds, avec des températures extérieures pouvant atteindre 50 °C. Les appareils sont équipés en série d'une pompe à chaleur très performante, qui fonctionne à des températures extérieures aussi basses que -5 °C.

Hautes performances à faible bruit Des niveaux sonores très faibles vous permettent de vous reposer et de vous détendre à l'intérieur du véhicule et de ne pas déranger vos voisins dans l'emplacement camping-car. L'utilisation de composants de haute qualité garantit une longue durée de vie avec un minimum de dépenses de maintenance.

### Les avantages en un coup d'œil :

- Unités puissantes avec une capacité de refroidissement et de chauffage élevée
- Maintenant avec du gaz réfrigérant R32 respectueux de l'environnement avec une très faible valeur GWP de seulement 675
- Robuste, léger et peu bruyant
- Large plage de fonctionnement de -5 à 50 °C
- Profil bas et conception compacte
- Installation facile
- Avec technologie de compresseur à vitesse variable
- Interface de bus CI disponible

Fabriqué en polypropylène stabilisé aux UV, le boîtier des équipements est robuste tout en restant léger. Les unités peuvent être commandées avec une télécommande facile à manipuler qui permet à l'utilisateur d'accéder à toutes les fonctions du climatiseur depuis le confort de la salle à manger, du siège ou du lit. Outre le refroidissement et le chauffage, les unités incluent diverses fonctionnalités supplémentaires telles que la déshumidification, la minuterie et la fonction veille.

## Spécifications techniques :

Cool Top Trail	20G	24G	28G	28V	34	36V	35
Capacité de refroidissement (W)	2,000	2,400	2,800	2,800	3,400	3,600	3,500
Capacité de chauffage (W)	2,000	2,400	2,600	2,600	3,000	3,300	3,500
Tension nominale / fréquence (V) / (Hz)	230~ / 50						
Courant nominal (mode refroidissement)	3	4.2	5,0	4,8	5.8	6,4	5,6
Courant nominal (mode chauffage)	2.6	3.8	4,8	4,8	5.4	6,2	5,2
Plage de température de fonctionnement (°C)	-5 à 50						
Épaisseur du toit (mm)	25 - 85	25 - 70	25 - 70	25 - 70	25 - 70	25 - 70	25 - 70
Découpe du toit (mm)	400 x 400 (360 x 360 avec cadre adaptateur en option)						
Dimensions unité extérieure (mm)	1,002 x 566 x 215	855 x 657 x 215	855 x 657 x 215	1,122 x 850 x 223	1,122 x 850 x 223	998 x 680 x 340	
Dimensions unité intérieure (mm)	557 x 536 x 43	575 x 556 x 49	575 x 556 x 49	575 x 556 x 49	575 x 556 x 49	557 x 536 x 43	
Poids total (kg)	30.3	31.3	36	34,9	48,5	41,9	38,3



Cool Top Trail 20G/24G

Cool Top Trail 28G/28V

Cool Top Trail 34/36V

Cool Top Trail 35



Unité de contrôle



Unité de contrôle  
(versions V uniquement)



Contactez-nous

webasto.com