



Webasto
Feel the Drive

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

Sistemi di condizionamento d'aria a tetto

Il clima ideale per il vostro camper

Avete trovato il luogo perfetto per la notte o per i prossimi giorni. Ora è il momento di rilassarsi. Quando fuori fa molto caldo, è fantastico avere un rifugio confortevole e fresco dove potersi riposare. È bello sapere che la tua casa su ruote ti aspetta sempre alla temperatura ideale!

Per un clima ideale nel vostro camper

I condizionatori d'aria Cool Top Trail sono progettati per essere utilizzati durante la sosta nei camper e nelle roulotte fino a 10 m di lunghezza. Grazie ai loro scambiatori di calore di dimensioni generose, essi hanno un'elevata efficienza e un alto livello di prestazioni. La loro affidabilità e la elevata capacità di raffreddamento sono già state collaudate durante le torride estati australiane caratterizzate da temperature esterne fino a 50 °C. Le unità sono equipaggiate di serie con la funzione di pompa di calore, che è molto potente e funzionante anche a temperature esterne fino a -5 °C.

Elevate prestazioni a ridotta rumorosità

Livelli di rumorosità molto bassi permettono di riposare e rilassarsi all'interno del veicolo e di non disturbare i vicini di campeggio. L'impiego di componenti di alta qualità assicura una lunga durata con una spesa minima per la manutenzione. Realizzato in polipropilene resistente ai raggi UV, l'alloggiamento dell'unità risulta robusto ma comunque leggero. Il sistema può essere azionato facilmente da un telecomando, che permette all'utilizzatore di accedere a tutte le funzioni del condizionatore d'aria comodamente dalla zona pranzo, dal sedile o dal letto. Oltre al condizionamento e al riscaldamento, queste unità includono varie funzioni aggiuntive come la deumidificazione, il timer e la funzione sleep.

Dalla sua fondazione nel 1901 il gruppo Webasto continua a stabilire nuovi standard tecnologici nel settore del primo equipaggiamento e dell'aftermarket. Oggi siamo uno dei 100 maggiori fornitori dell'industria automotive a livello mondiale. Sviluppiamo e produciamo tetti e sistemi di riscaldamento, condizionamento e ventilazione. I nostri prodotti contribuiscono a fornire una migliore esperienza di viaggio, maggiore comfort e sicurezza, come pure una maggiore efficienza per automobili, veicoli commerciali e speciali, camper e imbarcazioni. Una straordinaria rete di siti produttivi e rivenditori garantisce prodotti di alta qualità, elevati standard di installazione e servizi in tutto il mondo.

Webasto Thermo & Comfort Italy Srl
Via E. Nobili, 2
40062 Molinella (BO)
Italia

webasto-comfort.com

I 07/23 • Salvo errori e omissioni • Stampato in Italia • © Webasto Thermo & Comfort Italy Srl, 2023



Cool Top Trail 20/24/28/28V



Cool Top Trail 20/24

Cool Top Trail 28/28V

Cool Top Trail 20/24/28

I vantaggi dei Cool Top Trail 20/24/28

- Potenti condizionatori a tetto con elevate capacità di condizionamento e riscaldamento
- Robusti, leggeri e silenziosi
- Ampio range operativo da -5 a 50 °C
- Profilo sottile e design compatto
- Facili da installare
- Adatti all'utilizzo in sosta su camper e caravan **fino a 8 metri di lunghezza**

Cool Top Trail 34/36V/35



Cool Top Trail 34/36V

Cool Top Trail 35

Cool Top Trail 34/35

I vantaggi dei Cool Top Trail 34/35

- Potenti condizionatori a tetto con la più alta capacità di condizionamento e riscaldamento nella gamma
- Robusti, leggeri e silenziosi
- Ampio range operativo da -5 a 50 °C
- Profilo sottile e design compatto
- Facili da installare
- Adatti all'utilizzo in sosta su camper e caravan **da 8 a 10 metri di lunghezza**

NOVITA'

Cool Top Trail 28V/36V

I vantaggi dei Cool Top Trail 28V/36V

- La tecnologia del **compressore a velocità variabile** garantisce bassi livelli di rumorosità, in particolare quando l'unità riduce la velocità del compressore e della ventola.
- Potente capacità di raffreddamento e riscaldamento con un consumo energetico ridotto, avviamento regolare senza picchi di partenza
- Possibilità di ridurre il consumo di energia elettrica con le nuove funzioni ECO1 ed ECO2 quando necessario, consentendo di utilizzare l'unità anche in alcuni campeggi dove è disponibile meno energia dalla rete.
- Profilo sottile e design compatto
- Modalità turbo per raffreddare o riscaldare rapidamente il veicolo
- Adatti all'utilizzo in sosta su camper e caravan **fino a 10 metri di lunghezza**

Cool Top Trail 20/24/28/28V

Cool Top Trail	20	24	28	28V
Capacità di raffreddamento (W)	2.000	2.400	2800	2800
Capacità di riscaldamento (W)	2.000	2.400	2600	2600
Tensione/frequenza nominale (V)/(Hz)	230~/50	230~/50	230~/50	230~/50
Corrente nominale (modalità freddo) (A)	3,0	4,2	5,0	4,8
Corrente nominale (modalità caldo) (A)	2,6	3,8	4,8	4,8
Range temperatura di esercizio (°C)	-5 bis 50	-5 bis 50	-5 to 50	-5 to 50
Spessore del tetto (mm)	25 bis 85	25 bis 85	25 to 70	25 to 70
Apertura del tetto (mm)	400 x 400 (360 x 360 con adattatore opzionale)			
Dimensioni unità esterna (mm)	1.002 x 566 x 215	1.002 x 566 x 215	855 x 657 x 215	855 x 657 x 215
Dimensioni unità interna (mm)	557 x 536 x 43	557 x 536 x 43	575 x 556 x 49	575 x 556 x 49
Peso totale (kg)	30,8	31,8	35,5	34,9

Cool Top Trail 34/35/36V

Cool Top Trail	34	36V	35
Capacità di raffreddamento (W)	3.400	3600	3500
Capacità di riscaldamento (W)	3.000	3300	3500
Tensione/frequenza nominale (V)/(Hz)	230~/50	230~/50	230~/50
Corrente nominale (modalità freddo) (A)	5,8	6,4	5,6
Corrente nominale (modalità caldo) (A)	5,4	6,2	5,2
Range temperatura di esercizio (°C)	-5 bis 50	-5 to 50	-5 to 50
Spessore del tetto (mm)	25 bis 70	25 to 70	25 to 70
Apertura del tetto (mm)	400 x 400 (360 x 360 con adattatore opzionale)		
Dimensioni unità esterna (mm)	1.122 x 850 x 223	1.122 x 850 x 223	998 x 680 x 340
Dimensioni unità interna (mm)	575 x 556 x 49	575 x 556 x 49	557 x 536 x 43
Peso totale (kg)	48	41,9	38,3