

Cool Top RTE 16

Il potente condizionatore elettrico da parcheggio per camion: potente, piatto e leggero



Questo potente sistema di climatizzazione a tetto garantisce temperature e umidità piacevoli nelle cabine dei camion. I conducenti ben riposati hanno dimostrabilmente una migliore concentrazione e contribuiscono quindi a una maggiore sicurezza sulla strada.

Il sistema azionato dal compressore è precaricato con refrigerante ed è collegato alla batteria del veicolo da 24 V. Le elevate prestazioni combinate con la struttura leggera e il design piatto danno vita a uno dei migliori parking coolers.

L'installazione nell'apertura del tetto esistente è molto semplice e fa risparmiare tempo. I componenti di alta qualità garantiscono un'elevata qualità complessiva e una lunga durata dei climatizzatori con una minima spesa di manutenzione.

Il climatizzatore elettrico riduce i tempi di funzionamento al minimo del motore e quindi consente di risparmiare carburante. Il dispositivo di interruzione della bassa tensione garantisce l'avviamento del motore.

I principali vantaggi in sintesi:

- Potente sistema di raffreddamento da parcheggio (1.600 W) con elevata efficienza energetica
- Distribuzione ottimale dell'aria e funzionamento silenzioso
- Struttura leggera
- Il design piatto (solo 14 cm di altezza) consente l'installazione anche su cabine alte
- Il dispositivo di interruzione della bassa tensione assicura l'avvio del motore
- Ampia scelta di kit di montaggio specifici per il veicolo



Camion

Specifiche tecniche

	Cool Top RTE 16
Potenza frigorifera nominale (W)	1600
Refrigerante	R134a
Tensione nominale (V)	24
Assorbimento totale massimo a 24 V (A)	23
Temperatura massima di esercizio (°C)	45
Portata volumetrica massima del soffiante dell'evaporatore (m³/h)	650
Dimensioni condensatore L x P x A (mm)	645 x 920 x 140
Dimensioni evaporatore L x P x A (mm)	387 x 349 x 165
Altezza di installazione (mm)	142 (a seconda del tipo di cabina)
Peso (kg)	23.4
Codice	IND-CTRTE1600

Kit di installazione

- Cornice specifica per il veicolo, cavo di alimentazione, viti, guarnizioni, istruzioni di montaggio

Kit di installazione specifico per il veicolo	Codice.
DAF XF 105/106 (cabina Super Space)	IND-2-6-1147-2
Iveco Stralis Cube con telaio metallico aggiuntivo	IND-2-6-1119-2
Iveco Stralis AT, AD, AS Iveco Eurocargo MLL Tetto alto	IND-2-6-1120-2
MAN TGX XXL (con/senza deflettore MAN TGX XL* MAN TGX XLX (solo senza deflettore) MAN TGA MAN TGS M/L, LX MAN TGL L, LX MAN TGM L, LX MAN TGX, TGA, TGS, TGL, TGM con deflettore	IND-2-6-1143-2 IND-2-6-1177-2
Mercedes-Benz Actros MP3	IND-2-6-1121-2
Mercedes-Benz Actros MP4	IND-2-6-1136-2
Renault Premium	IND-2-6-1123-2
Renault T	IND-2-6-1139-2
Scania R, P, G, Top E HL	IND-2-6-1116-2
Scania nuova cabina R, S N + cabina HL	IND-2-6-1126-2

*La cover interna lascia circa 2 cm liberi su ogni lato

Dotazione:

- Condizionatore d'aria, telecomando, documentazione tecnica

Elementi di controllo

- Gestione tramite pannello di controllo con display LC
- Comoda regolazione tramite telecomando

Kit di installazione universale	Codice
Iveco Eurocargo MLL tetto piatto* Iveco Stralis cabina HI-STREET con tetto piatto* Iveco Eurostar* Renault Magnum (vecchia versione) Renault Magnum Classic E Multipass-Cab	IND-2-6-1122-2

*La cover interna lascia circa 2 cm liberi su ogni lato

Webasto Thermo & Comfort Italy S.r.l.

Via Efrem Nobili 2
40062 Molinella (BO)
Phone: +39 051 690 6111
www.webasto.it

webasto.com