

## Cool Top RTE 16

Die leistungsstarke, flache und leichte Standklimaanlage für LKW

**NEU**



Diese leistungsstarke Aufdachklimaanlage garantiert angenehme Temperaturen und Luftfeuchtigkeit in LKW-Kabinen. Gut ausgeruhte Fahrer haben nachweisbar bessere Konzentrationsfähigkeit und tragen dadurch zu einer höheren Sicherheit auf den Straßen bei. Das kompressor-betriebene System ist mit Kühlmittel vollgefüllt und wird an die 24 V Fahrzeugbatterie angeschlossen. Die hohe Leistung kombiniert mit leichter Konstruktion und flachem Design ergibt eine der besten Standklimaanlagen.

Installation in der bestehenden Dachöffnung ist sehr einfach und spart Zeit. Hochwertige Komponenten setzen einen hohen Qualitätsstandard für Standklimaanlagen und sorgen für ein langes Leben mit minimalen Ausgaben für Wartung. Die elektrische Standklimaanlage reduziert Motorleerlaufzeiten und spart somit Kraftstoff. Die Niederspannungsabschaltung sorgt dafür, dass der Motor startet.

- **Leistungsstarke Standklimaanlage (1.600 W) mit hoher Energieeffizienz**
- **Optimale Luftverteilung und leiser Betrieb**
- **Leichte Konstruktion**
- **Flaches Design (nur 14 cm Höhe) ermöglicht die Installation auch auf hohen Kabinen**
- **Die Niederspannungsabschaltung sorgt dafür, dass der Motor startet**
- **Große Auswahl an fahrzeugspezifischen Montagekits**



LKW



Transporter



Busse



Züge



Bau-/ Landmaschinen



Verteidigung



Spezialfahrzeuge

## Technische Spezifikationen

|   | Cool Top RTE 16               |
|---|-------------------------------|
| Nominale Kühlleistung (W)                           | 1600                          |
| Kühlmittel  | R134a                         |
| Nominale Spannung (V)                               | 24                            |
| Max. Gesamtstromaufnahme bei 24 V (A)               | 23                            |
| Max. Betriebstemperatur (°C)                        | 45                            |
| Max. Luftvolumenstrom des Verdampfergebläses (m3/h) | 650                           |
| Maße Kondensator L x W x H (mm)                     | 645 x 920 x 140               |
| Maße Verdampfer L x W x H (mm)                      | 387 x 349 x 165               |
| Montagehöhe (mm)                                    | 142 (abhängig vom Kabinentyp) |
| Gewicht (kg)  | 23,4                          |
| Bestellnummer                                       | IND-CTRTE1600                 |

## Montagekit

- Fahrzeugspezifischer Abdeckrahmen, Stromkabel, Schrauben, Dichtungen, Montageanweisung.

| Montagekit Fahrzeugspezifisch   | Bestellnummer  |
|---|----------------|
| DAF XF 105/106 (Super Space Cab)  | IND-2-6-1147-2 |
| Iveco Stralis Cube mit zusätzlichem Metallrahmen  | IND-2-6-1119-2 |
| Iveco Stralis AT, AD, AS<br>Iveco Eurocargo MLL Hochdach  | IND-2-6-1120-2 |
| MAN TGX XXL (mit/ohne Verkleidung)<br>MAN TGX XL*<br>MAN TGX XLX (nur ohne Verkleidung)<br>MAN TGA<br>MAN TGS M/L, LX<br>MAN TGL L, LX<br>MAN TGM L, LX | IND-2-6-1143-2 |
| 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, C, K, D  | IND-2-6-1139-2 |
| Scania R, P   | IND-2-6-1116-2 |

\*Interne Abdeckung lässt ca. 2 cm an allen Seiten frei

## Lieferumfang

- Klimaanlage, Fernbedienung, technische Dokumentation

## Bedienelemente

- Steuerung vom Bedienelement mit LC-Display
- Komfortable Einstellung via Fernbedienung



| Montagekit Universell  | Bestellnummer  |
|--|----------------|
| Iveco Eurocargo MLL Flachdach*<br>Iveco Stralis HI-STREET Kabine mit Flachdach*<br>Iveco Eurostar*<br>Renault Magnum (alte Version)<br>Renault Magnum Classic E Multipass-Kabine | IND-2-6-1122-2 |

\*Interne Abdeckung lässt ca. 2 cm an allen Seiten frei