

# KLIMATYZATORY POSTOJOWE DO POJAZDÓW CIĘŻAROWYCH MAN.

**KOMFORT W PROMOCYJNEJ CENIE.**  
Promocja trwa do 31.12.2018.

## Odpoczywaj w komforcie.

Okres letni ze względu na panujące temperatury to trudny czas dla kierowcy, który po długiej podróży musi wypocząć w kabinie swojego pojazdu. Klimatyzator postojowy w sposób efektywny reguluje temperaturę niezależnie od warunków panujących na zewnątrz i dodatkowo osusza powietrze, co przyczynia się do poprawy mikroklimatu w kabinie.

## ➔ Dlaczego warto?

- Możliwość odpoczynku w komfortowych warunkach podczas postoju
- Transport jest znacznie bezpieczniejszy dzięki efektywnemu wypoczynkowi kierowcy
- Urządzenie zapewnia niższe zużycie paliwa za sprawą pracy przy wyłączonym silniku
- Koncepcja montażu umożliwia szybką instalację oraz demontaż wszystkich elementów

W wielu krajach np.: Włochy, Hiszpania, Portugalia, dodatkowe urządzenie chłodzące powietrze jest obowiązkowym elementem wyposażenia ciężarówki. Za jego brak kierowca może zostać ukarany mandatem, o ile nie posiada faktur za noclegi w hotelach.



Model klimatyzatora	CoolAir RT 780	CoolAir SP 950T/C	CoolAir SP 950I/C	CoolAir RTX 1000	CoolAir RTX 2000
Wydajność chłodzenia zgodnie z normą ISO5151	850 W	850 W	850 W	1 200 W	2 000 W
Pobór prądu	12-22 A	12-22 A	12-22 A	5-25 A	5-29 A
Zalety urządzenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cyfrowy odczyt statusu</li> <li>■ Wygodne zarządzanie za pomocą pilota</li> <li>■ Cztery regulowane dysze powietrza</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ergonomiczny, płaski kształt, idealny do kabiny z niestandardową konstrukcją na dachu pojazdu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dzielona konstrukcja</li> <li>■ Montaż na tylnej ścianie kabiny, zostawia wolne miejsce na dachu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Do 12 godzin chłodzenia przy pełnej mocy</li> <li>■ Bardzo cicha praca</li> <li>■ Posiada tryb turbochłodzenia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Do 6 godzin chłodzenia przy pełnej mocy</li> <li>■ Bardzo cicha praca</li> <li>■ Posiada tryb turbochłodzenia</li> </ul>
		Opcjonalnie rama mocująca kompresor, pasująca do fabrycznych otworów w kabinie			
Cena netto wraz z montażem w Autoryzowanej Stacji Obsługi MAN*	<b>6 145,00 PLN</b>	<b>7 650,00 PLN</b>	<b>6 500,00 PLN</b>	<b>7 700,00 PLN</b>	<b>8 700,00 PLN</b>

\* Podane ceny zawierają: parownik, kompresor (jeżeli wymagany), wszystkie elementy konieczne do zabudowy na pojeździe oraz usługę montażu.