

## Integrierte Klimasysteme 6,0 bis 8,9 kW Kälteleistung

Optimale Klimalösungen für Transporter, Minibusse und Spezialfahrzeuge



Die integrierten Klimaanlage sind vielseitig einsetzbar, beispielsweise für Minibusse, Ambulanzen und Feuerwehrfahrzeuge sowie Bau- und Landmaschinen. Mit vielseitigen Einbaumöglichkeiten unter dem Armaturenbrett oder Dach, in der Fahrzeugdecke oder senkrecht in der Rückwand, können die Geräte in verschiedenen Fahrzeugtypen eingebaut werden.

Zu einer Vielfalt an Zubehörteilen zählen Kondensatoren, die auf dem Dach oder unter dem Fahrgestell eingebaut werden können sowie Bedienelemente, Luftkanäle und kundenspezifische Montagesets. Für eine vollständige Klimälösung verfügen die Modelle Oslo, Norway und Paris über eine Heizfunktion.

- Klimaanlage mit einer Kälteleistung von 6,0 bis 8,9 kW
- Optimale Integration in das Fahrzeugdesign dank vielfältiger Einbaumöglichkeiten
- Hoher Wirkungsgrad in Relation zu den Abmessungen
- Hochwertige und zuverlässige Bauteile aus bewährter Serienproduktion
- Sehr geringer Wartungsbedarf

Modell:  
Glasgow, Oslo, Norway, Paris, Monaco



Transporter



Busse



Bau-/Landmaschinen



Spezialfahrzeuge

## Technische Daten

	Glasgow	Oslo	Norway	Paris	Monaco
Kälteleistung nominal (kW)	6,2		6,3	7,7	
Heizleistung nominal (kW)	–	8,5	10,2	6,3	–
Einbaulage	unter dem Armaturenbrett		senkrecht	unter dem Armaturenbrett	
Kältemittel	R134a				
Nennspannung (V)	12/24				
Max. Gesamtstromaufnahme bei 12 V (A)	14,8	15,8	16,0	17,6	18,6
Max. Volumenstrom Verdampfergebläse (m³/h)	650			634	
Abmessungen L x B x H (mm)	360 x 400 x 170		225 x 425 x 440	340 x 580 x 135	
Gewicht (kg)	4,7	5,3	10,0	5,2	4,7
Anschluss Wasser, Ø (mm)	–	16			–
Expansionsventil	Blockventil				
Anschluss Luftkanal	–				