

# Geïntegreerde airconditioningsystemen

## Koelvermogen van 9,0 tot 9,5 kW

Een ideaal klimaat voor minibusjes met maximaal 8 zitplaatsen



Deze geïntegreerde airconditioningsystemen creëren een aangenaam klimaat voor de bestuurder en de passagiers in minibussen met maximaal 15 zitplaatsen.

Met installatiemogelijkheden onder het dashboard of dak, in de dakbekleding of verticaal in het achterpaneel bieden deze units een hoge mate van flexibiliteit. Deze units zijn zeer betrouwbaar en hebben een lange levensduur.

Het brede scala aan accessoires omvat condensors, die op het dak of onder het chassis kunnen worden gemonteerd, evenals regeleenheden, luchtkanalen en klantspecifieke installatiesets. Voor een complete airconditioningoplossing hebben de modellen Ibiza, London en Oxford een extra verwarmingsfunctie.

### De belangrijkste voordelen in één oogopslag:

- Airconditioningsystemen met een koelvermogen van 9,0 tot 9,5 kW
- Optimale integratie in het voertuigontwerp dankzij veelzijdige installatiemogelijkheden
- Hoge efficiëntie in verhouding tot de afmetingen
- Hoogwaardige en betrouwbare componenten uit beproefde serieproductieprocessen
- Zeer weinig onderhoud

Model:  
Marbella, Ibiza, London, Oxford, Vancouver



Lichte  
bedrijfsvoertuigen



Bus



Off-Highway



Speciale  
voertuigen

## Technische specificaties

	Marbella	Ibiza	London	Oxford	Vancouver
Nominale koelcapaciteit (kW)	9.0		9.5		
Nominale verwarmingscapaciteit (kW)	-	12.0	13.0		-
Installatiepositie	verticaal		onder het dashboard	verticaal	onder het dashboard
Koelmiddel	R134a				
Nominale spanning (V)	12 / 24				
Max. totaal stroomverbruik bij 12 V (A)	20.5	21.2	21.0	17.0	22.0
Max. volumestroom van verdamperventilator (M <sup>3</sup> / H)	80 0				
Afmetingen L x B x H (mm)	180 x 640 x 35 5		40 0 x 55 0 x 18 0	420 x 175 x 56 0	365 x 400 x 17 0
Gewicht (kg)	8.0	10.0	7.7	8.0	6.7
Wateraansluiting, Ø (mm)	-	16			-
Expansieklep	Afsluitklep				
Luchtkanaalaansluiting	-			5 / 7 aansluitingen voor luchtkanaal Ø 60 mm	-