LD8-i

# **DENSO**

## AR CONDICIONADO PARA ÔNIBUS RODOVIÁRIO E URBANO



**☆ Design** 

**Economia** 

**\*** Qualidade

**\*** Tecnologia

**Performance** 

**\*** Confiabilidade





# AR CONDICIONADO PARA ÔNIBUS RODOVIÁRIO E URBANO INSTALAÇÃO NO TETO

### **ESPECIFICAÇÕES:**

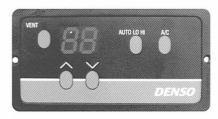
	130.000 BTU/h	
CAPACIDADE NOMINAL DE REFRIGERAÇÃO	Condições: Entrada de ar no evaporador: 27°C, 60% UR Entrada de ar no condensador: 35°C	
TENSÃO	24 VCC HFC - 134a (5,1kg)	
GÁS REFRIGERANTE		
PESO (unidade no teto)	200kg	
COMPRESSOR	Modelo Deslocamento Óleo Peso	6C500C 495 cc ND OIL-8 50kg
CONDENSADOR	Alumínio Brasado (Automotivo)	
VENTILADORES CONDENSADOR	Vazão de Ar Potência dos Motores	5.000 m³/h 4 pçs. X 150W
EVAPORADOR	Tubo de Cobre e Aleta de Alumínio	
VENTILADORES EVAPORADOR	Tipo: Sirocco Vazão de Ar Potência dos Motores	6.300 m³/h 8 pçs. X 150W
VÁLVULA DE EXPANSÃO	Tipo Equalização Externa	
SEGURANÇA	Pontos para colocação do cinto de segurança	

DISPOSITIVOS	Interruptores de pressão
DE SEGURANÇA	Fusíveis e Válvula de alívio
CONTROLE DE TEMPERATURA	2 Estágios de Veloc. nos Evaporadores e By-Pass
TEMPERATURA AMBIENTE	45 °C max.

#### **OPCIONAL:**

RENOVAÇÃO DO	Sistema acionado por
AR INTERNO	servo-motor

#### PAINEL DE CONTROLE:

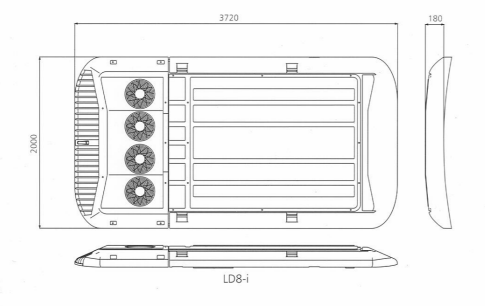


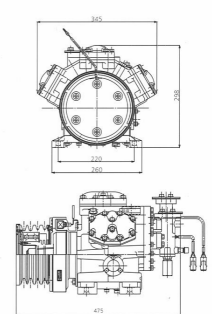
 Controle de Ventilação AUTO - Automático LO - Baixa

HI - Alta

- A/C Liga/desliga a refrigeração
- Mostrador digital Temperatura interna, temperatura programada
- Programação de temperatura

### **DIMENSÕES:**





COMPRESSOR 6C500C



Denso do Brasil Ltda. **Escritório Comercial:**Av. Santo Amaro, 2551 - São Paulo - SP

Fone: (11) 2122 4100 Fax: (11) 2122 4151 www.denso.com.br