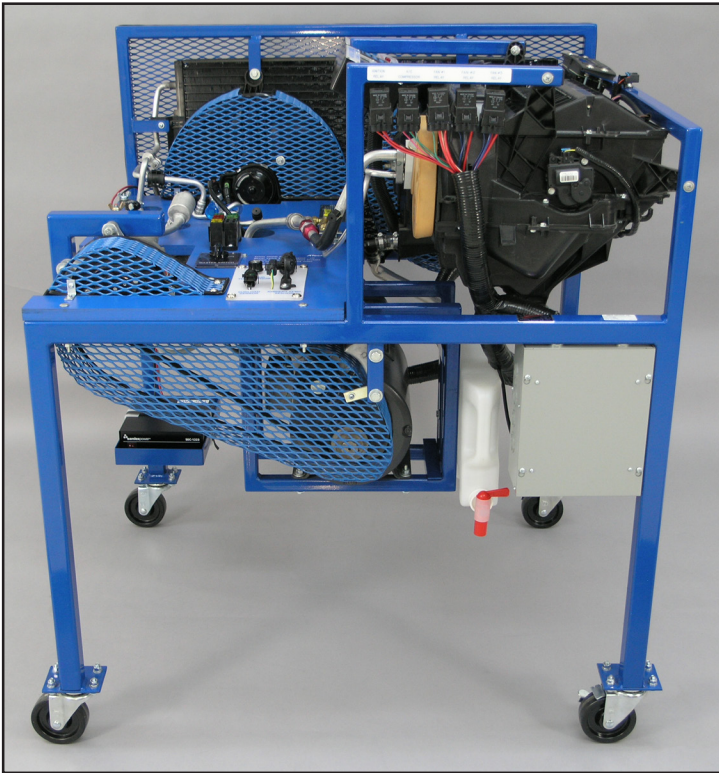


## Aire acondicionado con control automático (modelo 1351)



- Sistema funcional de aire acondicionado R134A
- Control de clima dual automático/manual por zona
- Compresor Variable Compacto (CVC6)
- Válvula Termostática de Expansión (TXV)
- Incluye válvula de control de la línea de líquido refrigerante para fallas de presión
- Fallas eléctricas ingresadas localmente, vía el teclado o remotamente vía red
- Ajustes de temperatura interiores a elección
- Conectores de punta para mediciones DVOM
- Motor de 220V 5HP
- Bastidor con pintura electrostática
- Material del curso incluido

### Las actividades incluyen:

- Principios de refrigeración
- Ciclo básico del refrigerante
- Compresores y componentes de control
- Condensador y evaporador
- Receptor-Secador/Acumulador
- Componentes medidores
- Medidas de seguridad y ambientales
- Pruebas del sistema del refrigerante
- Detección de escape
- Recuperación de sistema del refrigerante, reciclando y recargando
- Operación del ventilador
- Diagnóstico del ventilador
- Descripción y controles de la distribución del Aire
- Controles y diagnóstico del ventilador
- Operación automática del control del clima
- Diagnósticos automáticos del control del clima
- Diagnóstico basada en estrategia

**Llame ahora para hacer su pedido  
(Pulse 2 para ventas)**

A Tech Training, Inc.  
12290 Chandler Drive • Walton, KY 41094  
Gratis: 1-888-738-9924  
Teléfono: 859-485-7229 • Fax: 859-485-7299  
Correo electrónico: [sales@atechtraining.com](mailto:sales@atechtraining.com)  
[www.atechtraining.com](http://www.atechtraining.com)

**A Tech**  
**Automotive Technology**