

# EcoCassette

## Características Generales del Aire Acondicionado Cassette, EcoCassette.

El EcoCassette, se encuentra el aire acondicionado cassette 4 vías, un producto especialmente diseñado para grandes espacios gracias a sus cuatro canales de salida de aire que permiten una distribución uniforme de acondicionamiento.

Filtro catalizador, elimina partículas orgánicas del aire y malos olores.

Recubrimiento Blue Fin que inhibe la corrosión por los efectos de humedad en el ambiente y condensación .

Bomba para condensado incluida para una mayor preservación del equipo.

Sistema turbo de respuesta inmediata.

Auto-Oscilación con ajuste continuo del flujo de aire para una mejor distribución.

Encendido y pagado programable.

Control remoto inalámbrico con display digital.

Gran altura de flujo de aire hasta 3 metros.

Ideal para grandes espacios con distribución de aire uniforme.

Tipo de ventilador centrífugo.

Tubería de drenaje es de 25 mm.

Temperatura de operación 16 -32 °C.

Temperatura ambiente 18 - 43°C.

Disponibles Solo Frio.

## Aplicaciones del Aire Acondicionado Cassette, EcoCassette.

El EcoCassette, es utilizado en centros comerciales, residencias, hospitales, escuelas, edificios, restaurantes, hoteles, bancos, oficinas, departamentos, consultorios.

## Garantía del Aire Acondicionado Cassette, EcoCassette.

El EcoCassette, cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Cassette de la Evaporadora, EcoCassette.

| Clave            | Capacidad |       | Refrigerante | Velocidad r / min |       |      | Voltaje |   |    |     | Flujo de Aire m³/h | Nivel de Sonido dBA | Dimensiones con Empaque en cm. |      |      |       |
|------------------|-----------|-------|--------------|-------------------|-------|------|---------|---|----|-----|--------------------|---------------------|--------------------------------|------|------|-------|
|                  | Ton.      | BTU   |              | Alta              | Media | Baja | V       | F | Hz | W   |                    |                     | Peso Kg                        | Base | Alto | Ancho |
| <b>MXTTO-001</b> | 2.0       | 24000 | R410A        | 850               | 730   | 580  | 220     | 1 | 60 | 100 | 1200               | 45 - 52             | 120                            | 103  | 103  | 105   |
| <b>MXTTO-002</b> | 3.0       | 36000 | R410A        | 850               | 730   | 580  | 220     | 1 | 60 | 100 | 1200               | 45 - 52             | 120                            | 103  | 103  | 105   |
| <b>MXTTO-003</b> | 4.0       | 48000 | R410A        | 800               | 750   | 650  | 220     | 1 | 60 | 180 | 1700               | 51 - 57             | 120                            | 103  | 103  | 105   |
| <b>MXTTO-004</b> | 5.0       | 60000 | R410A        | 800               | 750   | 650  | 220     | 1 | 60 | 180 | 1700               | 51 - 57             | 120                            | 103  | 103  | 105   |

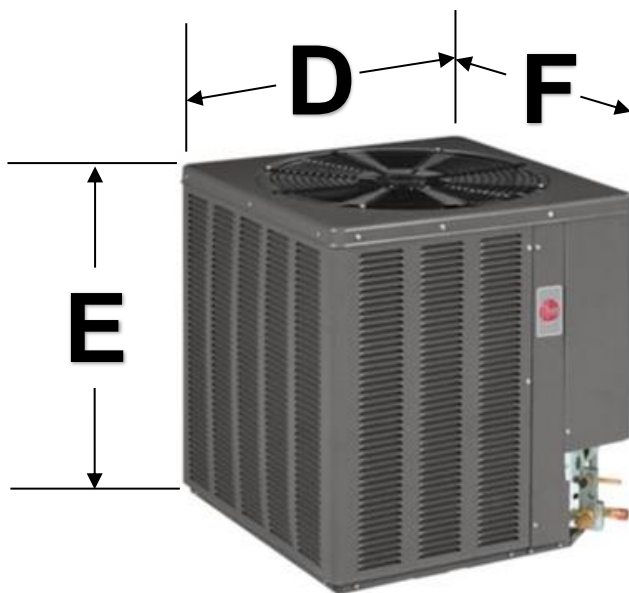
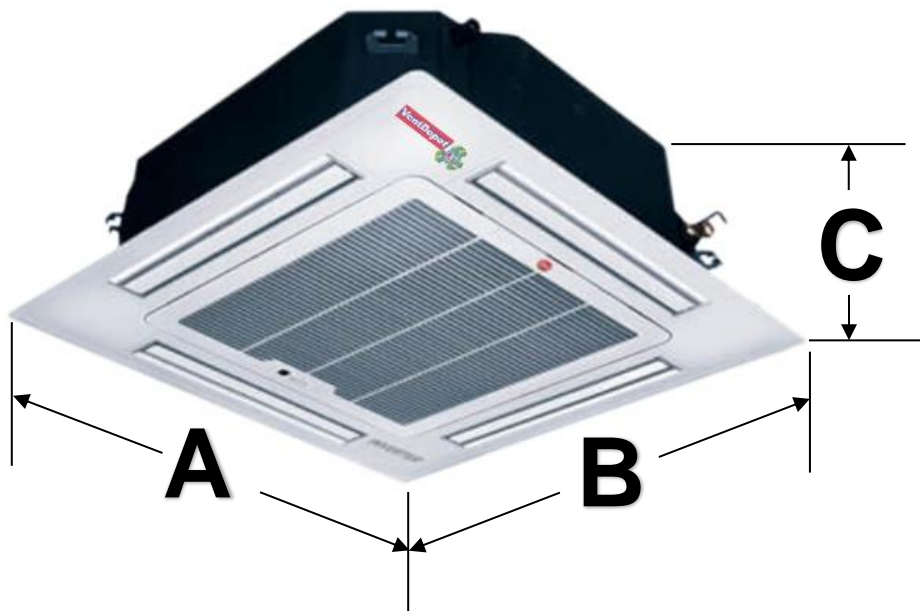
Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Cassette de la Condensadora, EcoCassette.

| Clave            | Capacidad |       | Refrigerante | SEER | Potencia de Entrada W | Potencia HP | Velocidad del Motor r / min. | Voltaje |   |    | Nivel de Ruido dBA | Dimensiones con Empaque |      |      |       |
|------------------|-----------|-------|--------------|------|-----------------------|-------------|------------------------------|---------|---|----|--------------------|-------------------------|------|------|-------|
|                  | Ton.      | Btu   |              |      |                       |             |                              | V       | F | Hz |                    | Peso Kg                 | Base | Alto | Ancho |
| <b>MXTTO-001</b> | 2.0       | 24000 | R410A        | 13   | 132                   | 1/8         | 1075                         | 220     | 1 | 60 | 75.5               | 55                      | 60   | 62   | 60    |
| <b>MXTTO-002</b> | 3.0       | 36000 | R410A        | 13   | 176                   | 1/8         | 1075                         | 220     | 1 | 60 | 72.4               | 67                      | 70   | 62   | 70    |
| <b>MXTTO-003</b> | 4.0       | 48000 | R410A        | 13   | 264                   | 1/6         | 850                          | 220     | 1 | 60 | 75.8               | 85                      | 80   | 71   | 80    |
| <b>MXTTO-004</b> | 5.0       | 60000 | R410A        | 13   | 264                   | 1/6         | 850                          | 220     | 1 | 60 | 77.7               | 101                     | 80   | 71   | 80    |



# EcoCassette

| Dimensiones Específicas del Aire Acondicionado Cassette, EcoCassette. en mm. |     |     |     |     |     |     |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Clave  | A   | B   | C   | D   | E   | F   |
| MXTTO-001  | 920 | 920 | 310 | 600 | 616 | 600 |
| MXTTO-002  | 920 | 920 | 310 | 702 | 616 | 702 |
| MXTTO-003  | 920 | 920 | 375 | 803 | 710 | 803 |
| MXTTO-004  | 920 | 920 | 375 | 803 | 913 | 803 |



Galería del Aire Acondicionado Cassette, EcoCassette.



| Versión de Corrección | Nombre del Autor | Descripción del Error | Descripción de la Corrección | Vo.Bo. Supervisor |
|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------|
| V1                    | Jessica Lorenzo  | Ficha Nueva           | Ninguna                      | Antonio García    |

