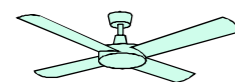


## CARACTERISTICAS TECNICAS

- Sencilla y rápida instalación
- Funcionamiento estable y silencioso
- Regulador de 5 velocidades con llave interruptora apto para embutir
- Apto para colocación de luminarias
- Rodamientos blindados
- 4 palas de chapa (diámetro 115cm)
- Para conectar a 220V - 50Hz
- 2 años de garantía
- Potencia consumida: 100W
- Corriente consumida: 0,50A
- Velocidad máxima: 230rpm
- Capacitor: 2,5µF x 400V
- Peso aproximado: 5,2Kg



## GARANTIA

ELECTRO MOTORES ARGENTINOS S.A. garantiza por el término de 2 años contados desde la fecha de compra el normal funcionamiento del ventilador de techo; comprometiéndose a reparar o cambiar sin cargo alguno cualquier pieza o componente que falle en condiciones normales de uso dentro del período mencionado.

FACTURA NRO.: \_\_\_\_\_

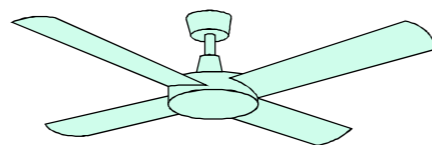
FECHA: \_\_\_\_\_



**ELECTRO MOTORES ARGENTINOS S.A.**  
AV. ING. LUIS HUERGO 1209  
PARQUE INDUSTRIAL - 2400 - SAN FRANCISCO - CORDOBA  
TEL: 03564 42 4795 / 43 5009  
e-mail: emarsa@emarsa.com.ar / ventas@emarsa.com.ar  
www.emarsa.com.ar



**POTENCIA Y RENDIMIENTO...  
SIEMPRE**

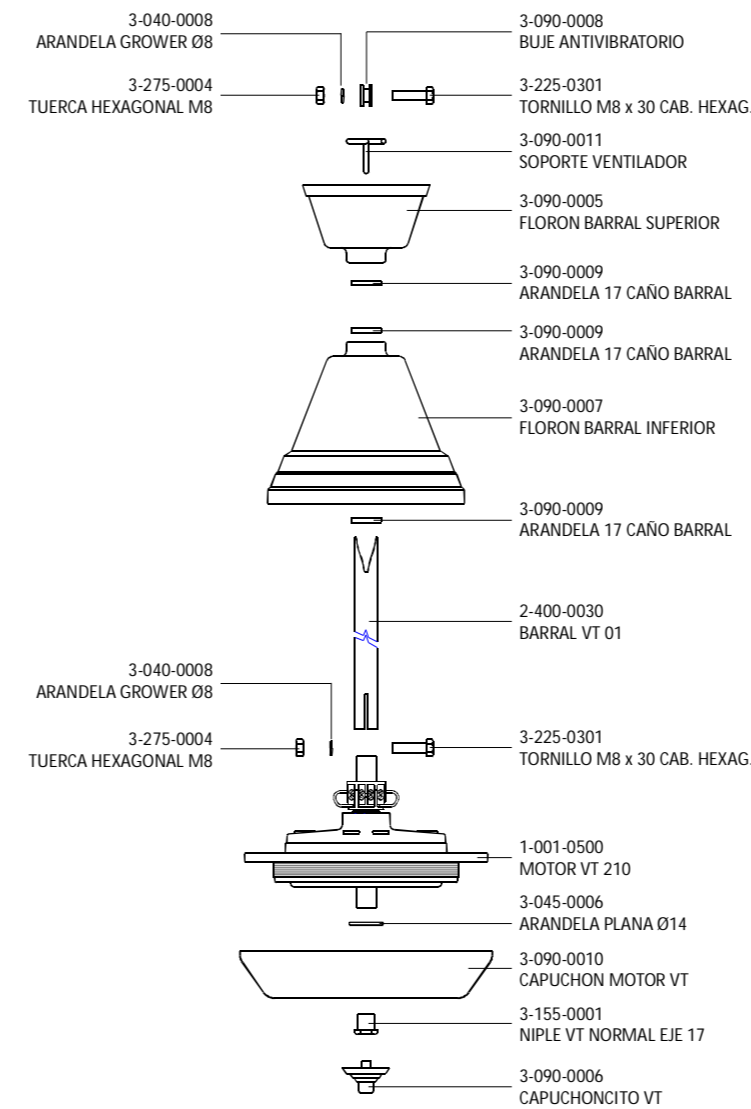


## Ventilador de techo VT 01

### INSTRUCCIONES DE USO E INSTALACION

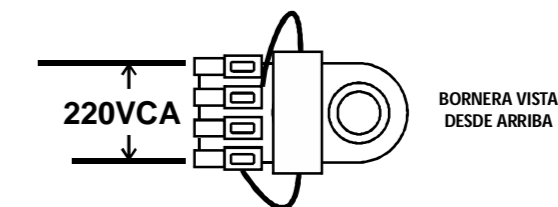
LEER CUIDADOSAMENTE ANTES DE INSTALAR  
Y PONER EN FUNCIONAMIENTO EL VENTILADOR

## DETALLE DE ARMADO



- Antes de proceder a la instalación interrumpir la energía eléctrica
- Verificar que la instalación sea realizada por personal especializado
- Fijar el ventilador de techo en un lugar que garantice una sujeción segura
- No utilizar al aire libre
- No mojar el ventilador de techo
- No utilizar cerca de líquidos inflamables
- No colocar próximo a fuentes de calor
- Verificar que una vez colocado el ventilador de techo la altura de las palas no sea inferior a 2,40 mts.
- No limpiar con productos abrasivos o disolventes, usar únicamente un trapo humedecido en agua.

## CONEXION ELECTRICA



## FIJACION DE PALAS

