



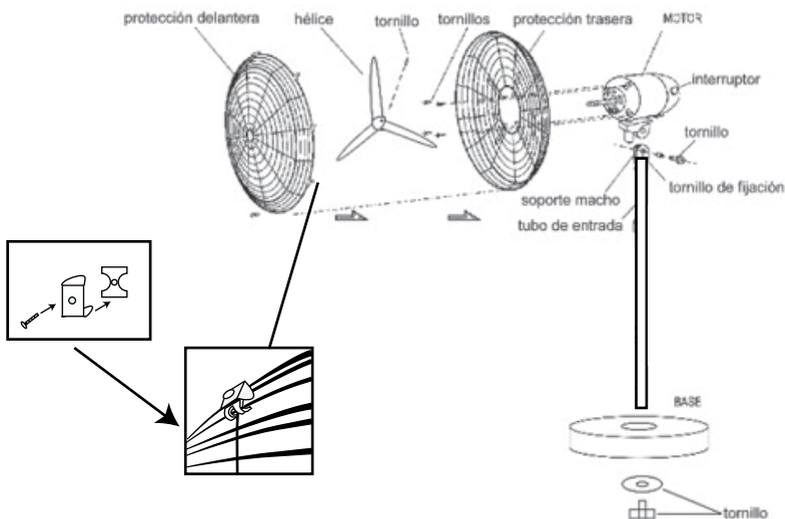
**VITTA**



**MANUAL DE INSTRUCCIONES**

## Precaución:

Antes de la operación asegurar que las cuchillas estén bien atornilladas. La distancia entre el cableado de campo de control de interruptor de polaridad opuesta, y entre un terminal de cableado no deberá ser inferior a 3mm.



1. Fije el tubo de salida a la base metálica y asegúrelo con la base. A continuación fije el anillo a la base con el tornillo de seguridad.
2. Desenrosque el pomo de plástico a la columna y a continuación coloque el tubo interior.
3. Ajuste el motor en el soporte macho y fije la altura deseada y bloquee el tornillo de fijación.
4. Ajuste la protección trasera en el motor y asegúrelo con 4 tornillos. Asegúrese que los tornillos que queden bien fijados para evitar posibles vibraciones ruidosas.
5. Ajuste la hélice en el eje y bloquéelo con el tornillo de ajuste
6. Ajuste la protección delantera con la trasera utilizando los tornillos.
7. Asegúrese de dejar un bucle de cable suficiente del motor para que el ventilador pueda oscilar. Si es fuera insuficiente puede causar cortocircuitos.

## Instalación para el ventilador de pared

1. Instale la pared Mount base en una pared que resista el peso del ventilador. (Figura 1).
2. Instalar el doble tubo en la pared Mount base con el pasador. (Figura 2).
3. Instalar la cabeza del ventilador sobre la hembra de la curva del tubo. (Figura 3).

NOTA: No instale la cabeza del ventilador en la montura antes de instalar la montura en pared.

