

GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN



AirEye®

**LEER Y GUARDAR
ESTAS INSTRUCCIONES**



Instrucciones de operación y mantenimiento:
bigfans.com/support



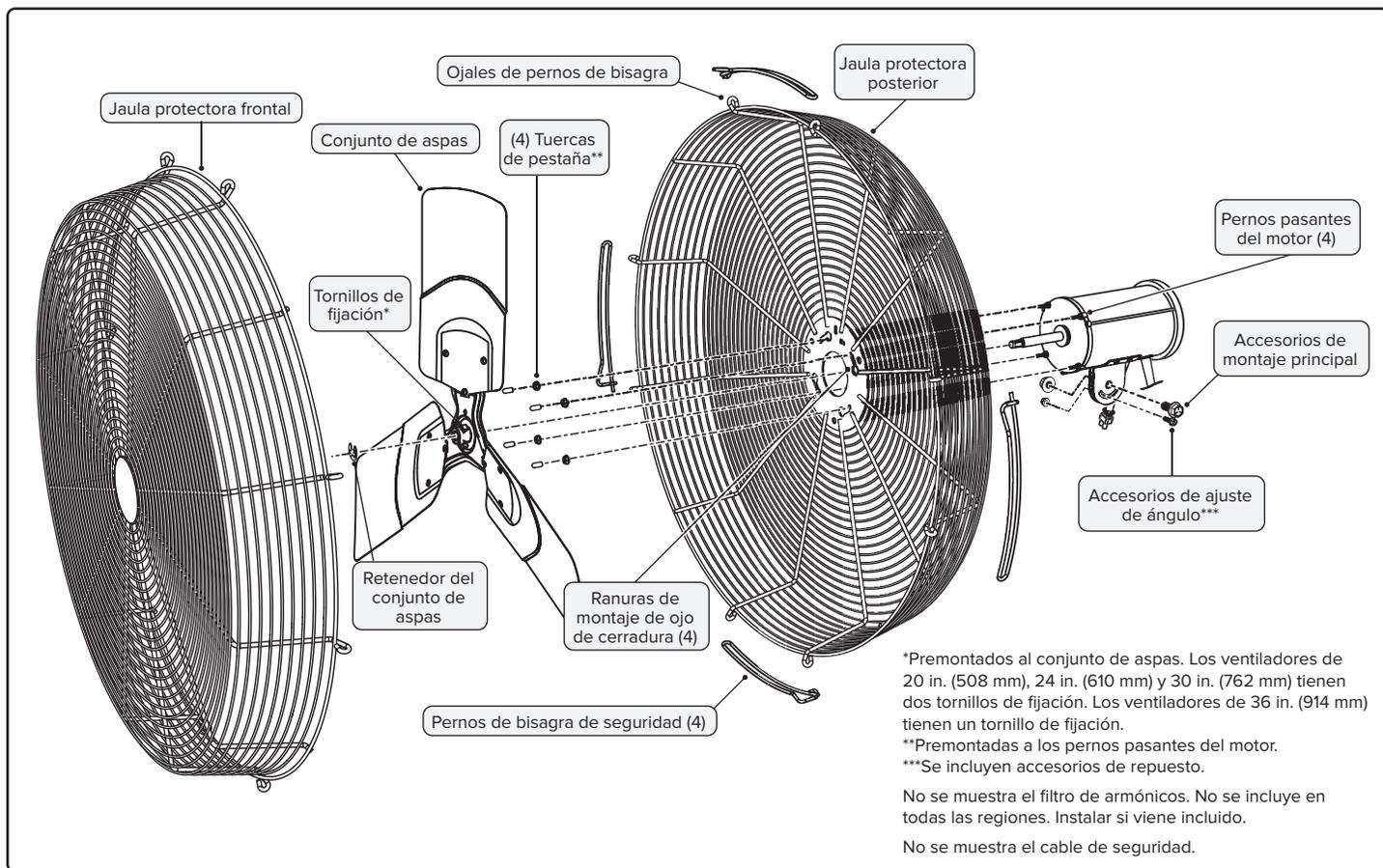
⚠ PRECAUCIÓN: Para reducir el riesgo de lesiones personales, debe usarse solo con los modelos de conjuntos de montaje 007180, 007262, 009182, 007265 y 008001 fabricados por Big Fans.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tamaño del ventilador	Peso del ventilador*	Potencia de entrada	Amperaje máx.	Potencia máx.
20 in. (508 mm)	32 lb (14.5 kg)	100–120 VCA, 1Φ, 50/60 Hz 200–240 VCA, 1Φ, 50/60 Hz	6.05 A 3.85 A	421 W 413 W
24 in. (610 mm)	38 lb (17.2 kg)	100–120 VCA, 1Φ, 50/60 Hz 200–240 VCA, 1Φ, 50/60 Hz	4.73 A 2.97 A	315 W 314 W
30 in. (762 mm)	45 lb (20.4 kg)	100–120 VCA, 1Φ, 50/60 Hz 200–240 VCA, 1Φ, 50/60 Hz	7.7 A 4.48 A	552 W 536 W
36 in. (914 mm)	67.1 lb (30.4 kg)	110–120 VCA, 1Φ, 50/60 Hz 200–240 VCA, 1Φ, 50/60 Hz	9.46 A 5.83 A	702 W 669 W

*Incluye motor del ventilador, aspas y conjunto de la jaula.

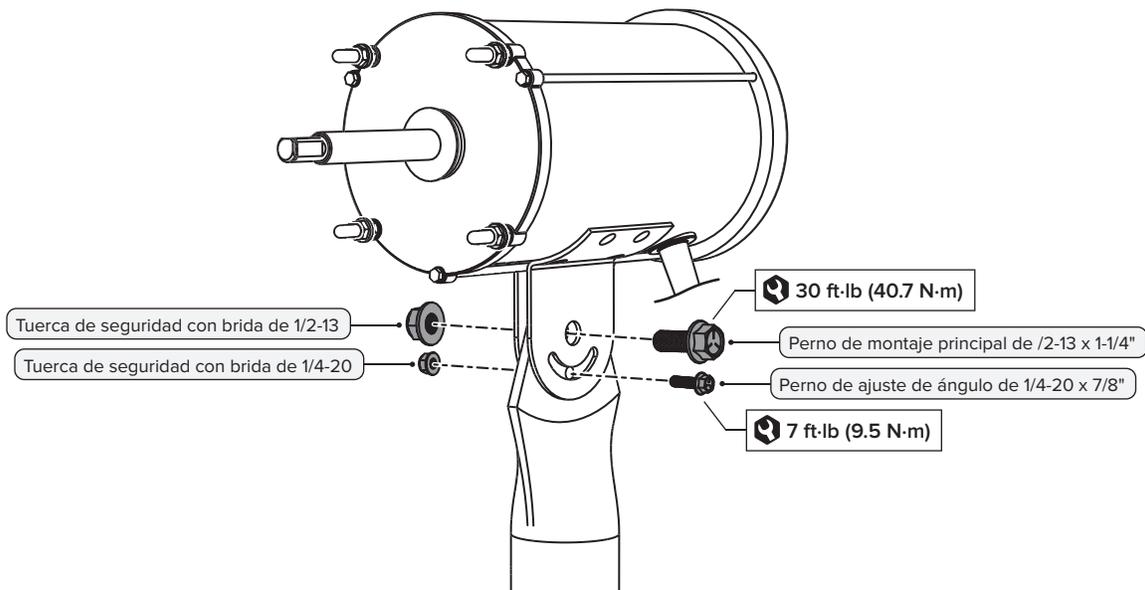
PARTES Y EQUIPO



1. MOTOR

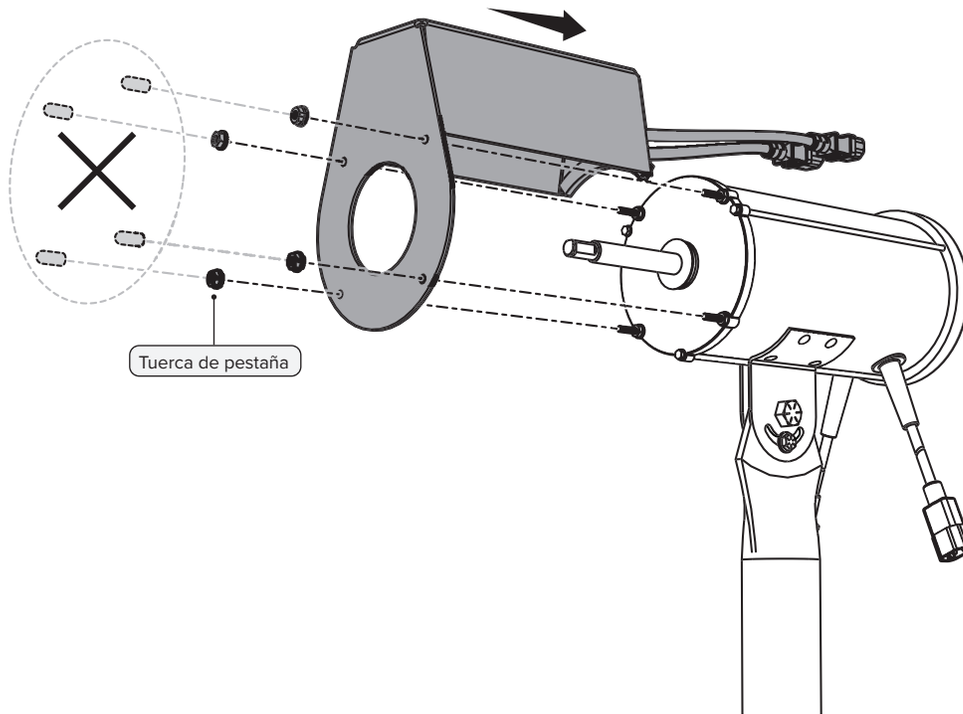
Verifique que el soporte del ventilador se haya instalado como se especifica en las instrucciones de montaje.

Para ajustar el ángulo del motor, afloje el perno de montaje principal y el perno de ajuste de ángulo.



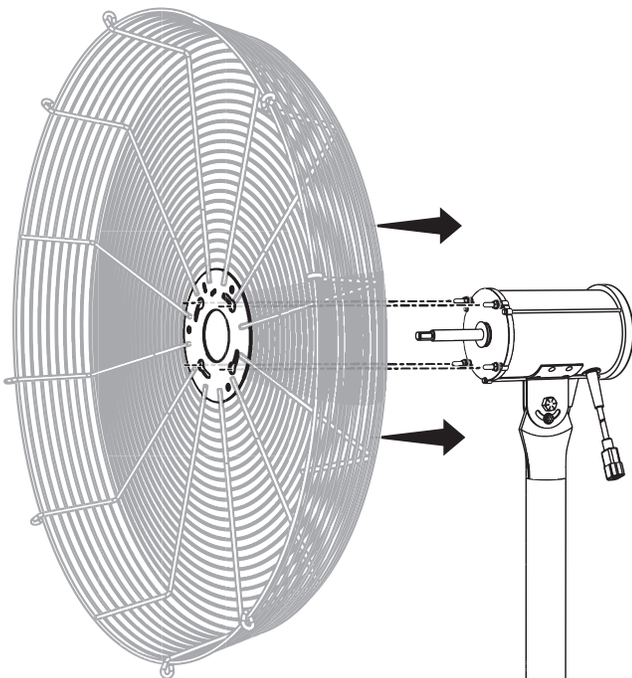
2. FILTRO DE ARMÓNICOS (VENTILADORES DE 36 IN. [914 MM])

Solo en determinadas regiones. Instálelo si viene incluido con su ventilador.

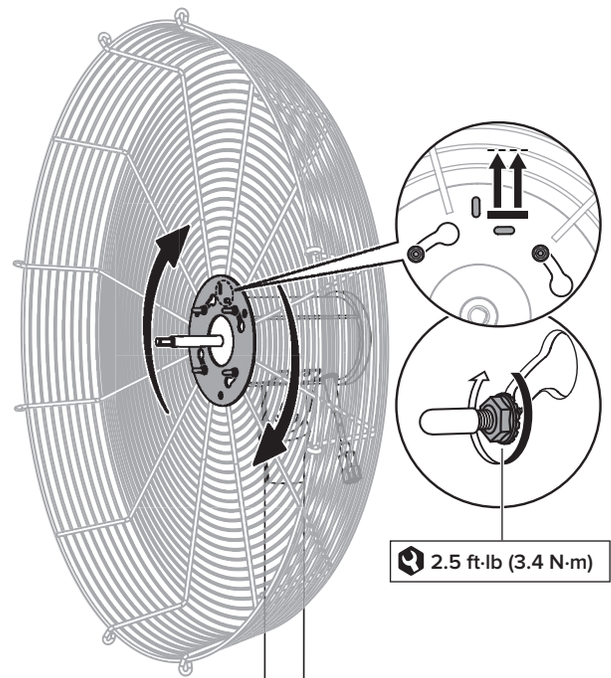


3. JAULA PROTECTORA POSTERIOR

Alinee las ranuras de montaje

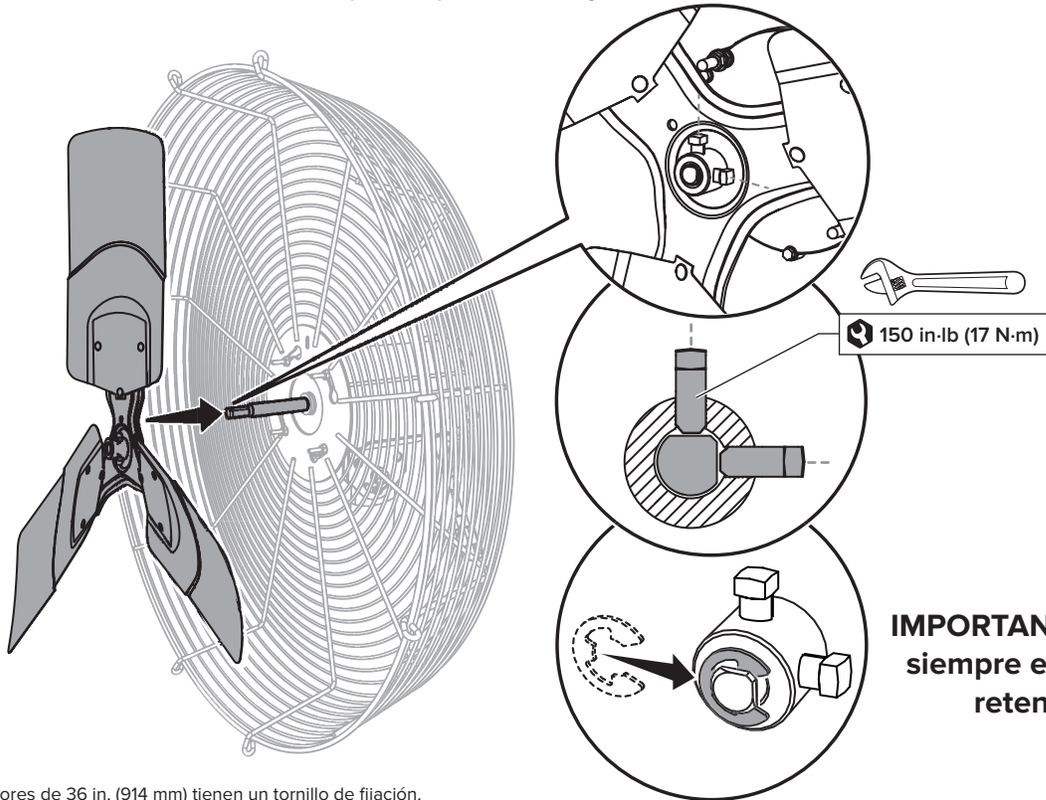


Asegure la jaula protectora

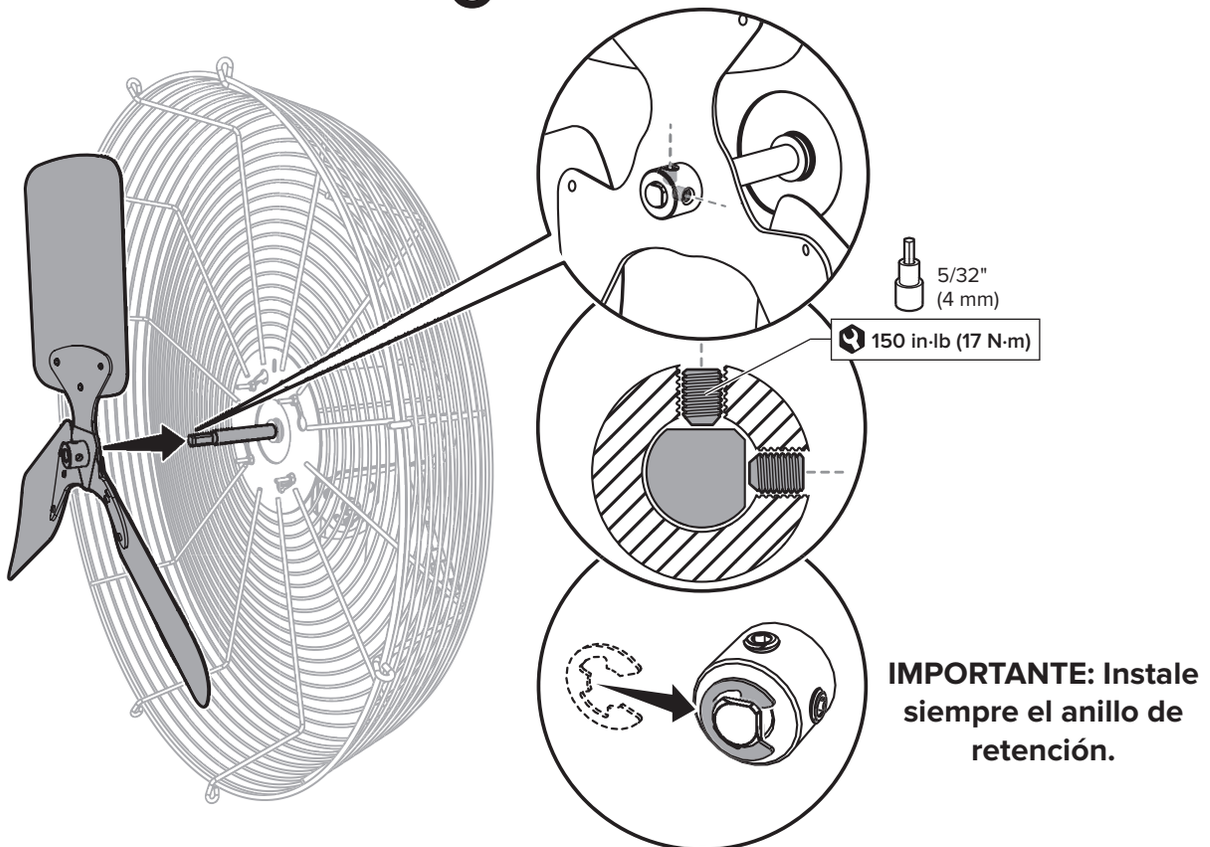


4. CONJUNTO DE ASPAS

Ceróiese de que el conjunto de aspas embone perfectamente en el hombro del eje y de que los tornillos de fijaci3n est3n alineados con las partes planas del eje.

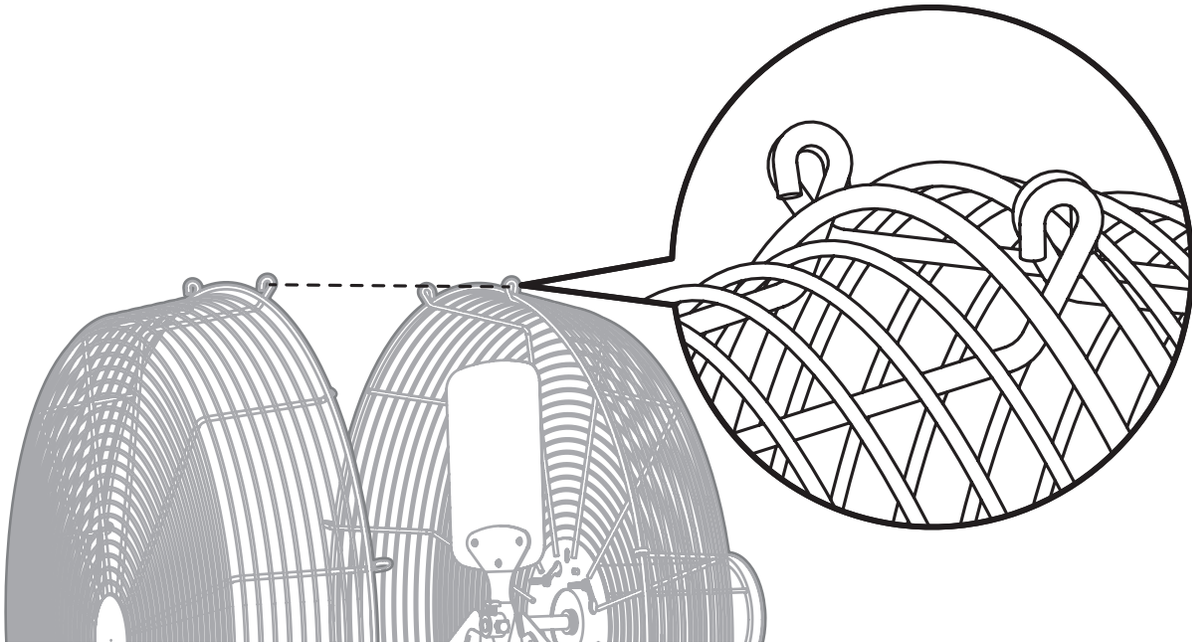


Los ventiladores de 36 in. (914 mm) tienen un tornillo de fijaci3n.



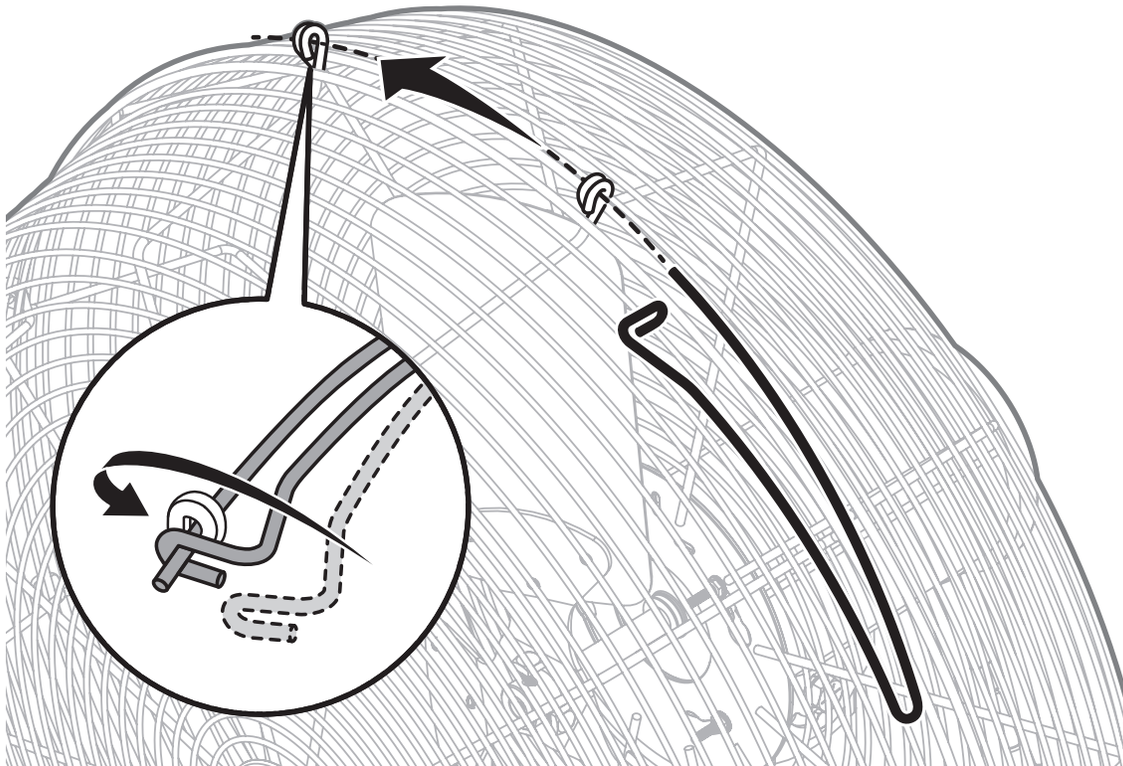
5. JAULA PROTECTORA FRONTAL

Alinee los ojales



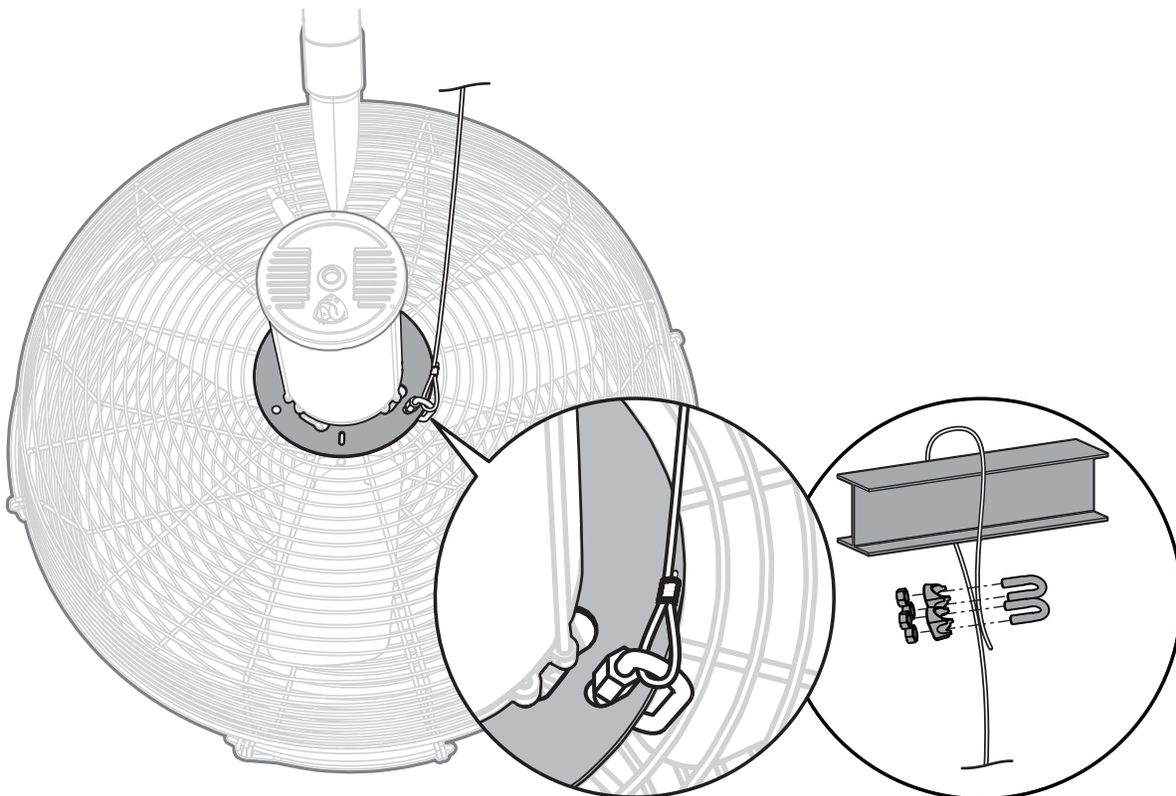
Asegure los pernos de bisagra

Empiece por la bisagra superior.



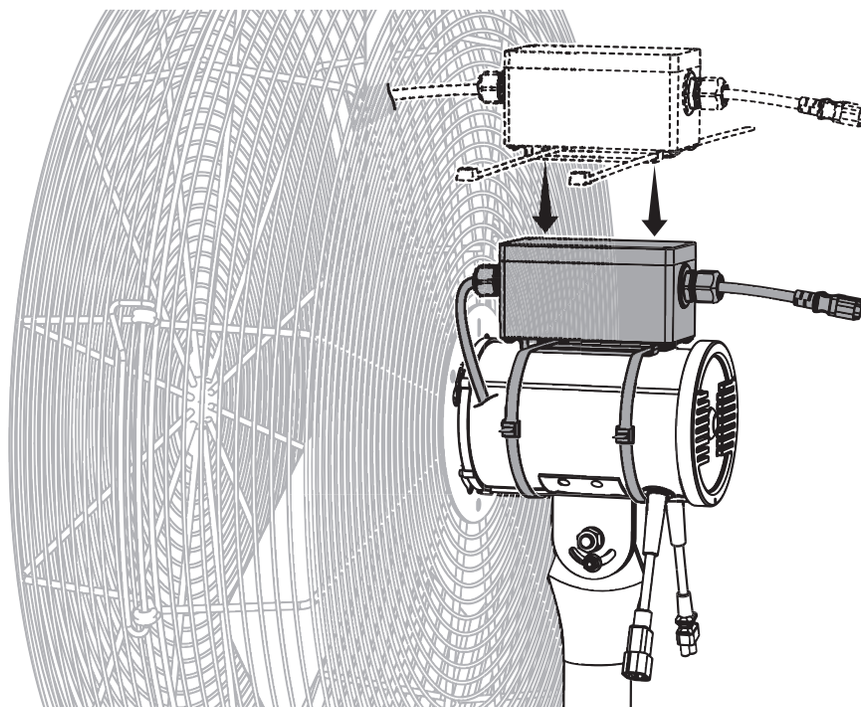
6. CABLE DE SEGURIDAD

No sujete el cable de seguridad al soporte del ventilador bajo ninguna circunstancia.



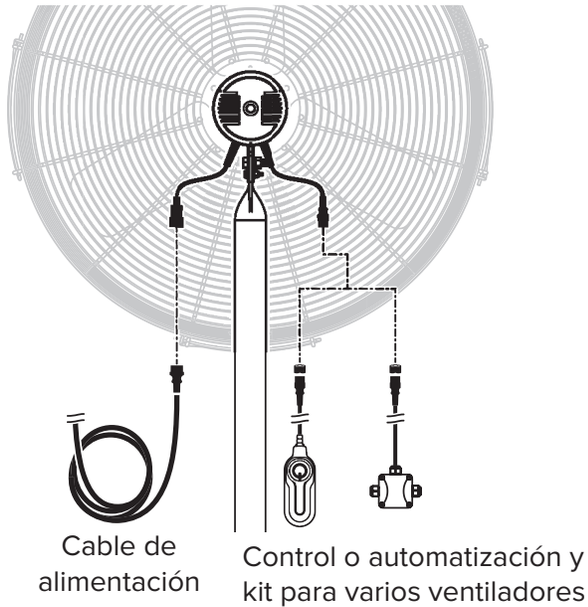
7. FILTRO DE ARMÓNICOS (SOLO VENTILADORES DE 20, 24 Y 30 IN. [508, 610 Y 762 MM])

Solo en determinadas regiones. Instálelo si viene incluido con su ventilador.

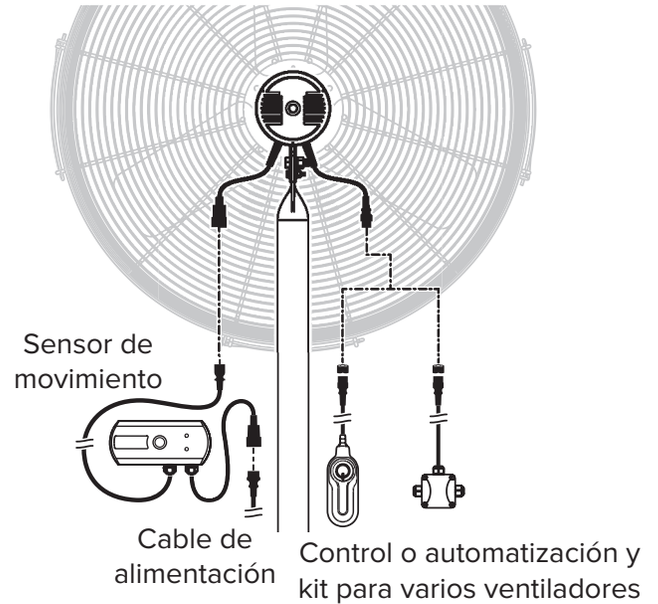


CONEXIONES ELÉCTRICAS

Solo Ventilador

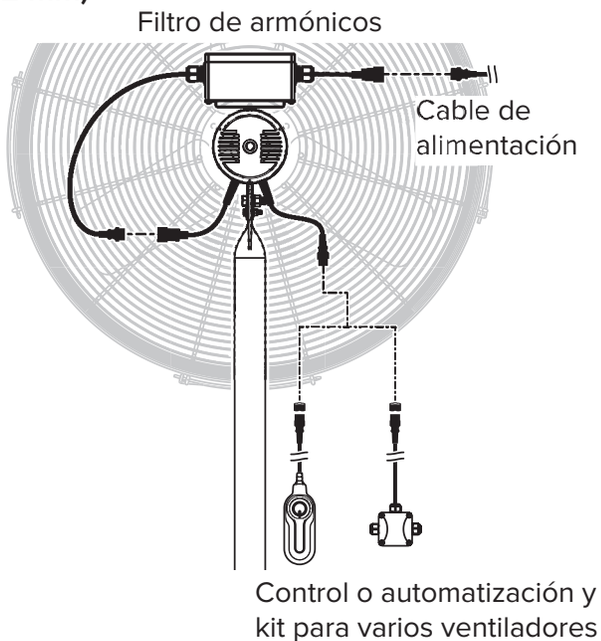


Ventilador con sensor de ocupación

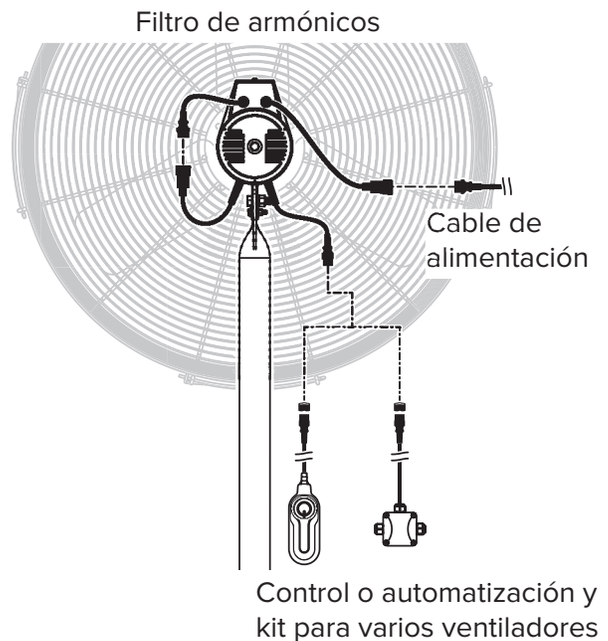


CONEXIONES ELÉCTRICAS: VENTILADOR CON FILTRO DE ARMÓNICOS

Ventiladores de 20, 24 y 30 in. (508, 610 y 762 mm)

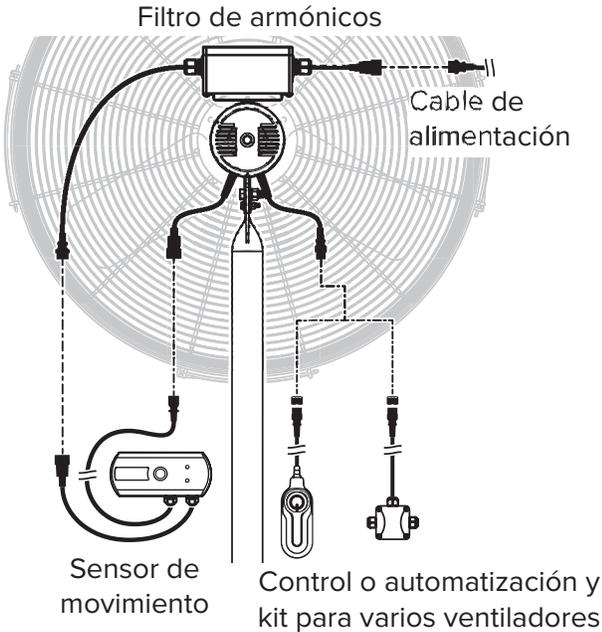


Ventiladores de 36 in. (914 mm)

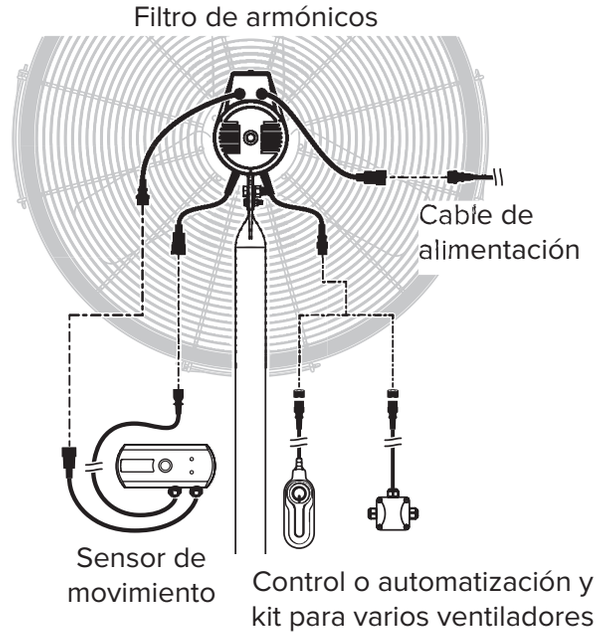


CONEXIONES ELÉCTRICAS: VENTILADOR CON SENSOR DE OCUPACIÓN Y FILTRO DE ARMÓNICOS

Ventiladores de 20, 24 y 30 in. (508, 610 y 762 mm)

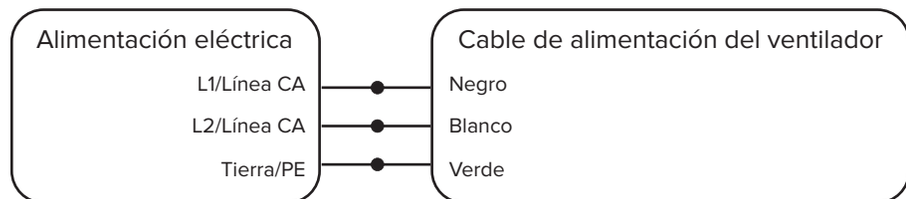


Ventiladores de 36 in. (914 mm)

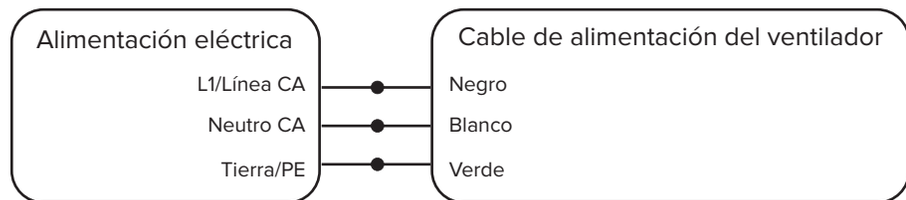


CABLEAR DE ALIMENTACIÓN: VENTILADORES DE 200–240 V

Monofásico (L1 + L2 + PE)



Monofásico (L1 + N + PE)



Apto solo para uso industrial.



Cumple con la norma UL 507: Ventiladores eléctricos
Con certificación CSA C22.2 núm. 113: Ventiladores



AIE-INST-321-SPN-01 REV J 08/21/2023

© 2020 DELTA T LLC TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.