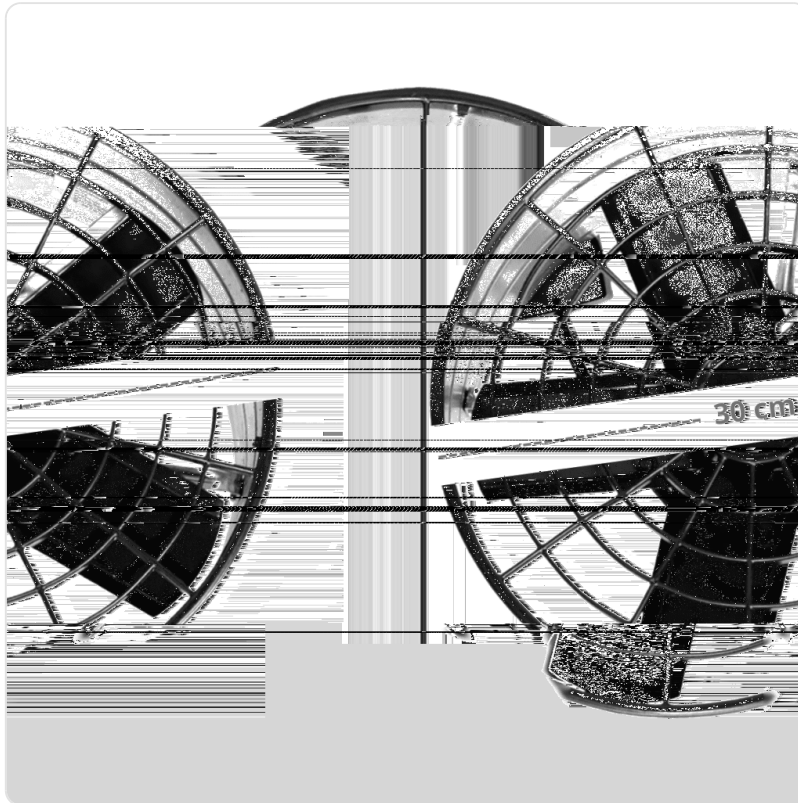


Extractor de Aire 300 mm 12" VENTISOL



Descripción

Extractor de Aire de 300 mm (12")

Gracias a

se asegura

Además

Especificaciones Técnicas:

a continuación

- Diámetro del extractor:
- Velocidad de Rotación:
- Desplazamiento de aire:
- Potencia:
- Certificaciones:

Atributos Destacados Extractor de Aire de 300 mm (12"):

extractor de aire de 300 mm

Eficiente y Potente: Dado que

se garantiza

Aspas Aerodinámicas Progresivas: Por otra parte

Bajo Consumo Energético: Además

Diseño Compacto y Resistente: Gracias a

Fácil Instalación y Mantenimiento: Debido a

Usos Sugeridos:

Debido a extractor de aire de 300 mm

Cocinas industriales y restaurantes: Por ejemplo

Locales comerciales y supermercados: Además

Talleres y fábricas pequeñas: Por lo tanto

Bodegas y espacios de almacenamiento: Del mismo modo

Tips de Mantenimiento Extractor de Aire de 300 mm (12"):

es recomendable

Limpieza Regular: Con el fin de

Inspección del Motor: Para asegurar

Verificación de la Instalación: Debido a

Evitar Sobrecargas: Finalmente

Extractor de Aire de 300 mm (12")

Gracias a

este producto se convierte en

Así que

Extractor de Aire 300 mm (12")

Especificaciones

Característica	Detalle