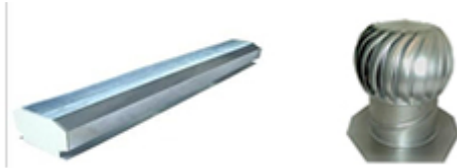


Ventilación Industrial



Ofrecemos alternativas de ventilación para solucionar cualquier problema en bodegas, almacenes, centros comerciales, naves industriales entre otros. Contamos con equipos de gravedad y forzados. Extractores, gravitatorios, axiales y louvers.



En **GRUPO CUMFASA** contamos con la experiencia, el personal y los productos para solucionar todo tipo de problemas de ventilación, ya sean forzados o por gravedad.

Hemos implementado soluciones en bodegas y naves industriales, centros comerciales, almacenes de centrales de abastos, entre otros.

Los siguientes son solo los productos que más comúnmente comercializamos e instalamos, sin embargo, ofrecemos a Usted siempre una alternativa y estamos comprometidos a cubrir sus necesidades, por lo que si no ve en la siguiente lista el producto que requiere, por favor contáctenos y a la brevedad un especialista se pondrá en contacto con Usted.

PRODUCTOS:**TurboExtractor**

Uso industrial. Extractor atmosférico. 100% Aluminio. Turbina de 17" de Diámetro Total. Silencioso. Este equipo ahorra energía eléctrica y mantenimiento. 25 años de garantía.

**GalvoExtractor**

Uso industrial. Extractor atmosférico. Lámina Pintro Alum, acabado en naranja. Mayor eficiencia. De 12 a 36" de Diámetro. Estos equipos ahorran energía eléctrica. 1 año de garantía.



GalvoTurbo

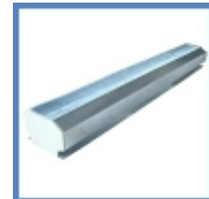
Uso industrial. Extractor atmosférico. Lámina Galvanizada. Turbina de 15" de Diámetro Total. Silencioso. Excelente eficiencia. Este equipo ahorra energía eléctrica y mantenimiento. 3 años de garantía.

**TurboJoule**

Uso industrial. Extractor atmosférico. 100% Aluminio. Base de 22x28, 22x36 y 22x48". Silencioso. Estos equipos ahorran energía eléctrica y mantenimiento. 25 años de garantía.

**Graviheat (Tipo Caja de Muerto)**

Uso industrial y comercial. Extractor Gravitatorio. Lámina Pintro Alum. 9 , 12, 18 y 24" de Garganta. Longitud de 3.05 m. A prueba de pájaros y/o insectos. Cero Mantenimiento. Estos equipos ahorran energía eléctrica.

**AxiAire**

Uso industrial. Inyector o extractor. Aspas de 8, 10 ó 14"Ø. 660, 870 y 1985 m³/hr. 127 Volts.

**AeroWing**

Uso industrial. Inyector o extractor. Polea y banda. Aspas de 31, 39 ó 49"Ø. 14160 hasta 43750 m³/hr. 1/2 hasta 3 Hp, 127/220V ó 220/440V.



AxiPro

Uso industrial. Inyector o extractor. Aspas de 15, 19, ó 24"Ø. 3190 hasta 15930 m³/hr. 1/8 hasta 1/2 HP. 127 ó 220/440 Volts.

**VentiWab**

Uso industrial y comercial. Inyector o extractor. Transmisión de polea y banda. Aspas de 24, 30, 36, 42, 48"Ø. 9362 hasta 36928m³/hr, 1/2 hasta 1Hp, 127 ó 220/440V

**AlumLouv**

Uso industrial y comercial. Resistencia a la corrosión. Malla de protección. 100% Aluminio. 24 x 24 x 2", 24 x 30 x 2" ó 30 x 24 x 2". Estos equipos ahorran energía eléctrica.

**Louvcool**

Uso industrial y comercial. Lámina galvanizada matizada. con o sin mallamosquitera. 21x12x4" hasta 48x36x4". robusto y ligero. Montaje interno o externo. Estos equipos ahorran energía eléctrica.

**Controllouv**

Uso industrial y comercial. 3" de Grosor. Con control de apertura manual. 100% Aluminio o lámina galvanizada. Malla mosquitera. 12 x 12 x 3" hasta 72 x 54 x 3". Rígidos. Estos equipos ahorran energía eléctrica.

