

IMPAC
www.impac.com.pe 

  
¡FRO + CALOR!



Refresque su ambiente
¡A BAJO COSTO!

Visite
www.impac.com.pe

ENFRIADORES EVAPORATIVOS

WWW.ENFRIADORES.CL

VENTAJAS

- Solucione el calor de su galpón a **BAJO COSTO**.
- Consume un **80% menos** que el aire acondicionado.
- Reduce la temperatura entre **5°C y 15°C** según condiciones exteriores. Opción control por APP.
- No hay necesidad de cerrar puertas y ventanas.
- Aumenta la productividad y disminuye la accidentalidad laboral.

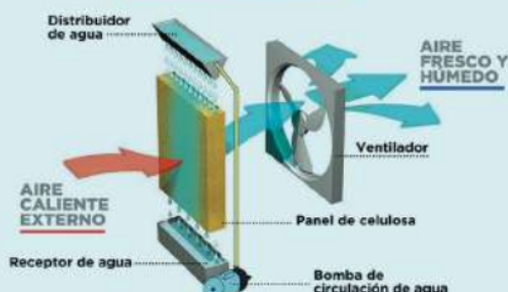
ENFRIADORES IMPAC

20%

100% - AIRE ACONDICIONADO

100

FUNCIONAMIENTO



APLICACIONES

- ✓ Galpones
- ✓ Fábricas
- ✓ Packing
- ✓ Comerciales
- ✓ Gimnasios
- ✓ Invernaderos
- ✓ Restaurantes
- ✓ Granjas de ganado
- ✓ Espacios al aire libre
- ✓ Construcciones

5000 m³/h

Cobertura: 20 - 30 m²
Tanque de agua: 55 L
Consumo agua: 4-6 L/h

18000 m³/h

Cobertura: 100 - 150 m²
Tanque de agua: 50 L
Consumo agua: 10-15 L/h

22000 m³/h

Cobertura: 120 - 180 m²
Tanque de agua: 126 L
Consumo agua: 15-25 L/h

Móviles



18000 m³/h

Cobertura: 100 - 150 m²
Tanque de agua: 30 L
Consumo agua: 20-30 L/h

18000 m³/h

Cobertura: 100 - 150 m²
Tanque de agua: 30 L
Consumo agua: 20-30 L/h

Fijos

IMPAC

VENTILADORES NEBULIZADORES

REFRESQUE Y HUMEDEZCA SU AMBIENTE

VENTAJAS

- **Humedece** el ambiente, para exteriores.
- Pulveriza con microgotas de agua la zona a refrescar.
- Sistema antigota.
- Baja considerablemente la temperatura.
- Gran volumen de aire en forma de bruma evaporada.
- Bajo costo de instalación y funcionamiento.

FUNCIONAMIENTO



APLICACIONES

- ✓ Espacios con entrada y salida de aire
- ✓ Eventos
- ✓ Restaurantes
- ✓ Jardines
- ✓ Packing
- ✓ Terrazas
- ✓ Piscinas
- ✓ Invernaderos

Aircool colgante

Capacidad: 8280 m³/h
Potencia: 600 W
Tanque de agua: 7 L
Incluye rotor 180°



Aircool pedestal

Capacidad: 8280 m³/h
Potencia: 550 W
Tanque de agua: 50 L
Incluye rotor 180°



Nebulo fan new

Capacidad: 2100 m³/h
Potencia: 210 - 240 W
Tanque de agua: 40 L
Incluye filtro en el estanque



SISTEMA DE HUMIDIFICACIÓN MIST

ENFRIAMIENTO POR CORTINA DE PULVERIZACIÓN

VENTAJAS

Boquillas que producen una cortina de pulverización logrando el enfriamiento por evaporación.

Equipo compacto, discreto y silencioso.

Bajo consumo de agua y electricidad.

Temporizador digital para diferentes frecuencias.

La temperatura puede reducirse hasta 10°C sobre el ambiente.

INSTALACIÓN



APLICACIONES

- ✓ Plazas
- ✓ Terrazas
- ✓ Invernaderos
- ✓ Bodegas
- ✓ Granjas ganaderas
- ✓ Industrias
- ✓ Industria textil
- ✓ Restaurantes o Comercios al aire libre



EXTRACTORES & TURBINAS

EXTRAIGA, VENTILE Y REFRESQUE EL AMBIENTE

VENTAJAS

- Diseñados para conducir aire fresco en espacios confinados.
- Extraen, ventilan y refrescan ambientes que lo requieren.
- Para áreas industriales, elevado caudal y presión de aire.
- Alta potencia.
- Mejora el ambiente laboral.

APLICACIONES

EXTRACTORES:

- ✓ Salas comerciales
- ✓ Packing
- ✓ Fábricas
- ✓ Cocinas

TURBINAS:

- ✓ Ambientes subterráneos
- ✓ Túneles
- ✓ Minas
- ✓ Excavaciones



Extractor galvanizado

Caudal: 25000 y 37000 m³/h
Ø: 990 y 1100 mm
Potencia: 0,75 kW

Extractor GH60

Caudal: 11760 m³/h
Ø: 600 mm
Potencia: 700 W

Extractor c/ celosías

Caudal: 1260 y 3360 m³/h
Ø: 300 y 400 mm
Potencia: 45 y 150W

Extractores >



Turbina Ø 300 mm

Caudal: 3900 m³/h
Consumo: 520W
Presión: 370 Pa.



Turbina Ø 450 mm

Caudal: 7500 m³/h
Consumo: 1700W
Presión: 972 Pa.



Turbina Ø 600 mm

Caudal: 17400 m³/h
Consumo: 2200W
Presión: 1100 Pa.



< Turbinas

Ducto flexible

Largo: 10 y 5 metros
Ø: 600mm 24", 450mm 18"
y 300mm 12"

VENTILADORES INDUSTRIALES

CLIMATIZACIÓN EFICIENTE A BAJO COSTO

VENTAJAS

- Solucione el calor de su galpón a **BAJO COSTO**.
- Ahorre energía, cuide el ambiente.
- Elevado caudal y presión de aire.
- Refresca el ambiente, gran oscilación y potencia.
- Bajo nivel de ruido.
- Bajo costo de mantenimiento.



APLICACIONES

- ✓ Galpones
- ✓ Fábricas
- ✓ Industrias
- ✓ Talleres
- ✓ Oficinas
- ✓ Espacios al aire libre
- ✓ Aplicaciones comerciales
- ✓ Invernaderos
- ✓ Granjas de ganado

Ø 30" 750 mm
Caudal de aire: 17400 m³/h
Potencia: 280 W
Ángulo oscilación: 180°

De muro >

Opción 2 x 1

1 grupo rejilla y aspas
+ 1 pedestal
+ 1 base de muro

Ø 30" 750 mm
Caudal de aire: 17400 m³/h
Potencia: 280 W
Ángulo oscilación: 180°

Pedestal

IMPAC PERÚ

Carretera Panamericana Sur Km 199.5, Chincha - Perú
Tel. (+51) 56 59 72 51 • Email. ventas@impac.com.pe
www.impac.com.pe • @impacperu