



ENFRIADOR EVAPORATIVO SALIDA INFERIOR 18000 m³/h

Sistema de **climatización natural**.

- **Bajo costo** de funcionamiento y mantenimiento.
- Bajo nivel de ruido.
- **Solución idónea** para amplias áreas.
- **Elimina** olores y aire viciado.
- **Refresca y enfría** el ambiente.
- Diseñado para fábricas, aplicaciones comerciales, invernaderos, granjas de ganado, etc.

Tipo de ventilador: axial.

Capacidad máxima: 18.000 m³/h.

Potencia: 1,1 kW.

Presión: 190 Pa.

Ruido: ≤ 76 dB.

Tanque de agua: 30 L.

Consumo de agua: 20 - 30 L/h.

Voltaje: 220 V.

Frecuencia: 50 Hz.

Dimensiones: 1150*1150*950 mm.

Peso: 80 Kg.

Velocidades: variable.

Controles: pantalla LCD + remoto.

Panel de celulosa: 620*825*100 mm.

Consumo eléctrico: 5,6 A.

Área de cobertura: 100 - 150 m².