



**Modelo: CB-30L (115V) SKU: 5150551**

**Modelo: CB-30H (220V) SKU: 5150552**

**Descripción: Enfriador de Aire por Evaporación, Portátil**

El CB-30L Cool-Boss™, ventilador de enfriamiento de aire por evaporación de Ranger Products®, provee funcionamiento a bajo costo y energía eficiente manteniendo áreas de trabajo confortables durante los calurosos meses de verano. El CB-30L utiliza agua regular de grifo y forza el aire caliente a través de paneles húmedos disminuyendo así, la temperatura hasta a los 26°F.

El Cool-Boss es la solución más económica a los problemas cotidianos. Generalmente, cuando la temperatura externa aumenta, los acondicionadores de aire tienden a fallar y la cuenta de electricidad aumenta dramáticamente. Nuestro ventilador de fuerza de aire industrial no usa productos químicos tóxicos para el medio ambiente, ni refrigerantes o conductos que necesiten instalación. Lo único que debe hacer es mantener el depósito lleno con agua (o conectar una manguera de jardín para conveniencia de auto-llenado), luego enchufar a un toma-corriente de 110V estándar. En pocos minutos y por menos de un dólar al día, convertirá su hogar, oficina o área de trabajo en un lugar fresco. Recuerde, instalación compleja no es requerida, sencillamente sáquelo de la caja, añada agua y conéctelo.

El CB-30L cuenta con un panel de funciones computarizado, con pantalla LCD y un conveniente control remoto. Un temporizador incorporado le permite programar la unidad para activarla o desactivarla en horarios pre-seleccionados. El ventilador de 30 pulgadas de diámetro opera con selección de tres velocidades y una gruesa almohadilla de enfriamiento le asegura distribución uniforme del agua y absorción del calor. El movimiento automático oscilatorio de las hélices ayuda a circular el aire frío por más tiempo que los enfriadores de aire evaporativo tradicionales. Sus cuatro ruedas de goma con freno le permiten fácil movilidad.



### Características

- Panel de Regulación micro-computarizado con pantalla LCD
- Persianas de movimiento automático
- Ventilador de Accionamiento Directo
- Flujo de velocidad con ajuste de 3 intensidades (Bajo / Medio / Alto)
- Potente hélice de ventilación de transmisión directa de 30"
- Botón de programación de tiempo
- Control Remoto
- Ruedas de goma con frenos

### Especificaciones

- **Diámetro de Ventilador:** 30" / 762 mm.
- **Máx. Flujo de Aire:** 10595 CFM
- **Estilo:** Axial
- **Consumo de Agua:** 2.65 - 3.96 Gal./Hr
- **Capacidad de Agua:** 16 Gal.
- **Ancho:** 44" / 1118 mm.
- **Profundidad:** 28.5" / 724 mm.
- **Altura:** 59" / 1499 mm.
- **Peso:** 115 lbs. / 52 kg.
- **Almohadilla de Evaporación:** 43"W x 4"D x 46"H
- **Alcance de Área de Refrigeración:** 2,500 - 2,800 Sq. Ft.
- **Construcción de Cubierta:** Plástico ABS
- **Longitud de cable de conexión eléctrica:** 195" / 4953 mm.
- **Nivel Sonoro / Decibels:** 68 db
- **Motor / Potencia:** 550 Watts
- **Suministro de Energía:** 115V/60Hz/1ph (Opcional 208-240V, 1-fase)

