

Para el profesional Automotriz



Diseñado pensando en usted

El CE7000 es ideal para talleres de reparación de automóviles así como de llantas.

El compresor Campbell Hausfeld de 80 galones con motor de 7.5 hp y dos etapas (CE7000) es ideal para talleres de reparación de automóviles así como de llantas. Este compresor proporciona un alto volumen de aire de 25cfm@90 psi.

Suficiente para trabajar una gran variedad de herramientas neumáticas de demanda alta de aire. El cabezal para trabajo pesado construido en hierro colado de doble paso esta diseñado para una vida útil de 15,000* horas de operación. El plato de válvulas así como las tapas cuentan con un diseño muy avanzado con Viton®, ligas O para altas temperaturas y mayor sellado a altas presiones comparado con empaques de papel. Para una operación suave y de baja vibración, el cigüeñal esta fabricado con acero dúctil y es balanceado óptimamente.



- **Ventaja Viton®**

Ligas O de Viton® para altas temperaturas y mayor sellado a altas presiones, comparado con empaques de papel

- **Cabezal uso pesado, construido en hierro colado**

Cabezal Lubricado con aceite, doble cilindro, doble paso ,para una larga vida

- **Mirilla indicadora nivel de aceite**

Se ubica al frente del cabezal para fácil monitoreo del nivel de aceite

- **Operacion Segura**

Guarda poleas completamente cerrado para protección Guarda poleas completamente cerrado para protección

Especificaciones

Modelo	CE7000
Tamaño	303 L (80 galones)
Caballos de fuerza	7.5HP
MAX PSI	175
CFM @90PSI	25.0CFM
@175PSI	24.3CFM
Tensión	230 Volt
Fases	1PH
Amperaje	31A
Peso de la unidad	265 kg (585 lbs.)
Tamaño de la caja	89cm x 112cm x 213cm
UPC	045564625948



*basado en la clasificación de rodamiento B-10

El compresor de aire está diseñado para



Pintura



Inflado



Detallado



Grapado y sujeción



Clavado



Colocación y torsión de pernos



Corte