

## Compresor de aire de 5 hp de dos etapas

El compresor CE3000 está diseñado para trabajos profesionales en talleres de servicios, pequeños negocios de enderezado y pintura, y el usuario con aplicaciones constantes. Con una presión máxima de 175 psi y una entrega de aire de 14 cfm @ 90 psi este compresor puede mantener varias tuberías de suministro de aire a un mismo tiempo. El tanque de 80 galones permite que esta unidad trabaje menos que una unidad con un tanque menor.



- **Cabezal de hierro colado de dos etapas**

Este cabezal de hierro colado es 35% más silencioso y 60% menos caliente que un cabezal de aluminio con camisas de acero. Con 10,000 horas de vida esta bomba de construcción robusta durará mucho tiempo.

- **Motor de 5 hp con protección de sobrecarga**

Diseñado con un motor de 5 hp. Y 230v. No requiere de arrancador.

- **Tanque de 80 galones certificado ASME**

El tanque de 80 galones cuenta con una certificación ASME para una presión máxima de 200 psi. Asegurando una segura operación.

- **Mirilla de nivel de aceite**

Localizada en parte frontal de la bomba para un fácil monitoreo del nivel de aceite.

### Specifications

Modèle	CE3000
Tamaño del tanque	80 Galones
MAX PSI	175
Entrega de aire libre CFM	14 @ 90 PSI 13.7 @ 175 PSI
Bomba	Lubricada
Peso de la unidad	429 lbs
Voltaje	208-230 Volt
Fases	1PH
Amperaje	22A
UPC	045564641757

