

Compresor de aire dos cilindros construido en hierro colado



El compresor vt6195 ofrece una bomba solida construida en hierro colado de gran durabilidad. También ofrece una presión máxima de 135psi y una entrega de aire de 10.2 CFM at 90 psi. su diseño vertical permite el ahorro de espacio ideal para el hogar, garaje, o taller.

- Base de gran anchura**
 El nuevo diseño de la base de la bomba hace de esta unidad su fácil manejo de un lugar a otro. Incrementa el contacto de la banda así como su durabilidad. Esta unidad trabaja mas fría y mas tiempo con un motor mas separado de la bomba



- Bomba construida en hierro colado**
 Esta bomba construida en hierro colado es 35% mas silenciosa y 69% mas fría que una construida en aluminio con camisas de acero. con 5000 horas de vida esta bomba durara por mucho tiempo
- Guarda polea construida en alambre industrial**
 Material resistente con un diseño abierto proporciona una ventilación a las bandas y estas trabajaran mas frescas, incrementa a su durabilidad
- Tanque certificado ASME de 60 galones.**
 El tanque cuenta con una certificación ASME para 200 psi como presión máxima en una operación segura
- Banda de alta calidad con muescas**
 Proporciona mayor agarre a la polea esto incrementa el desempeño de la bomba y el motor. Bandas Premium de alta calidad con muescas tienen una durabilidad 5 veces mayor si tener que tensionarlas

Specifications

Modelo	VT6195
Tamaño	60 Gallon
HP	3.7
MAX Presión	135
Entrega aire libre CFM	10.2 @ 90 PSI
Bomba	Lubricada
Peso unidad	112 Kg.
Voltaje	230V
Fases	1PH
Amperaje	15A
UPC	045564101954

