

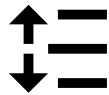


REGENERADORA DE ACEITE HIDRÁULICO

Modelo: VAC 5000



2,600 kg



2.50 x 2.00 x 1.90 mts.

Componentes:

- Banco de resistencias (4pz) de 16,000 watts.
- 1 bomba de vacío de 15 hp.
- 1 bomba hidráulica de admisión de 3 hp.
- 1 bomba hidráulica de descarga de 3 hp.
- Motor de enfriamiento de 1 hp.
- Sistema de filtración.
- Gabinete electrónico de automatización.

Características de operación:

- Capacidad total: 5,000 lts/h.
- Presión: < 100 psi.
- Desplazamiento de la bomba de vacío: 230 cfm.
- Vacío máximo en el sistema: 33 mbar.
- Filtración: 10 µm.
- Temperatura calibrada a 100° C.
- Voltaje de acometida: 220/440 volts bifásica o trifásica.