

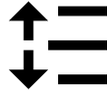


REGENERADORA DE ACEITE HIDRÁULICO

Modelo: VAC 500



650 kg



1.40 x 1.40 x 1.63 mts.

Componentes:

- Banco de resistencias (2pz) de 5,000 watts.
- 1 bomba de vacío de 3 hp.
- 1 bomba hidráulica de admisión de 1 hp.
- 1 bomba hidráulica de descarga de 1 hp.
- Motor de enfriamiento de 1 hp.
- Sistema de filtración.
- Gabinete electrónico de automatización.

Características de operación:

- Capacidad total: 500 lts/h.
- Presión: < 100 psi.
- Desplazamiento de la bomba de vacío: 50 cfm.
- Vacío máximo en el sistema: 33 mbar.
- Filtración: 10 μ m.
- Temperatura calibrada a 100° C.
- Voltaje de acometida: 220/440 volts bifásica o trifásica.