

LAVADOR HLIW 1600 SKID



Descripción

El equipo lavador de aisladores ALTEC es utilizado para el mantenimiento de líneas energizadas de 23 a 500 Kv, cuenta con la posibilidad de realizar lavado al interior de subestaciones eléctricas mediante 2 pistolas que trabajan en forma simultánea con medición permanente de la resistividad y alarma sonora de bajo nivel para el agua.

Versión Disponible

Modelo	Capacidad Estanque	Motor	Seguridad Eléctrica	Uso Frecuente
HLIW 1600 Trailer	6.056 lts	Diesel Autónomo 110hp	Bloqueo Resistividad bajo nivel de agua	Lavado Subestaciones Lavado líneas eléctricas
HLIW 1600 SKID	6.056 lts	Diesel Autónomo 110hp	Bloqueo Resistividad bajo nivel de agua	Lavado Subestaciones Lavado líneas electrica

Características Generales

- Tanque acero inoxidable semielíptico de 6.056 litros de capacidad con rompeolas.
- Alarma auditiva de bajo nivel de agua.
- Indicadores de nivel visual de agua full, 1/4 y vacío.
- Motor diesel cummins de 110 hp.
- Conjunto tanque y motor-bomba de agua son acoplados por separado.
- Dos mangueras de lavado de 1" no conductivas de 50 mts de largo cada una con un carrete con enrollador eléctrico.
- Dos pistolas altec con boquilla de 1/4 de pulgada con manómetro de presión incorporado y acople rápido para sacar y poner el instrumento fácilmente.
- Aceleración automática del motor al momento de accionar las pistolas de lavado (presión de lavado preseleccionada).
- Tester portátil para monitorear resistividad del agua.
- Monitor de resistividad permanente del agua en equipo con bloqueo automático.
- Bomba de agua waterous de 4 etapas centrífuga de alta presión 333 lpm (1000 psi).
- Capacidad de lavado simultáneo con 2 pistolas (regulación de 250 a 650 psi).
- Sistema puesta a tierra (30 mts de cable).
- Tanque de 40 galones de petróleo.

Opcionales no Incluidos

Integración a hidroelevador altec para lavado desde cesta.

Curso de Capacitación

Todos nuestros equipos ALTEC cuentan con curso de operación y mantenimiento básico de la unidad.

Garantía

Se otorgará una garantía de 1 año de uso o 2000 hrs lo que ocurra primeramente a través de nuestras sucursales PESCO Santiago, Calama y Los Ángeles.