



ICHIK 500

UNIDAD DE LUBRICACIÓN MÓVIL

Unidad diseñada para la lubricación y mantenimiento in situ de la maquinaria. Diseñada para trabajos en minas subterráneas. De accionamiento hidráulico, cuenta con diversos sistemas instalados para cubrir aplicaciones y trabajos de mantenimiento en campo.

Diseño adaptable

Apto para trabajo en condiciones extremas.

Excelente rendimiento

Rigurosa selección de componentes garantizan un óptimo rendimiento y mayor disponibilidad.

Óptima capacidad de caudal

Nuestros sistemas están diseñados para rendir el mayor caudal posible para cada tipo de fluido.



Incrementa la eficiencia



Evitar paradas de maquinaria



Optimización horas hombre

Sectores laborales



Minería



Construcción



Industrial

Sistemas de la unidad



Sistema hidráulico



Sistema aire comprimido



Sistema aceite



Sistema de grasa



Sistema de combustible



Sistema eléctrico



Sistema de izaje



Datos técnicos

Accionamiento



HIDRÁULICO

Chasis

Isuzu NPS 4x4

Año De Fabricación

2022

Cantidad de aceites

01

Capacidad tanque hidráulico

40 gal.

Presión hidráulica máx.

1700 PSI

Capacidad acumulador de aire

60 gal.

Presión neumática máx.

120 PSI

Potencia máx. sistema neumático

7.5 HP

*Las especificaciones técnicas y los sistemas instalados son variables según los requerimientos de cada cliente.

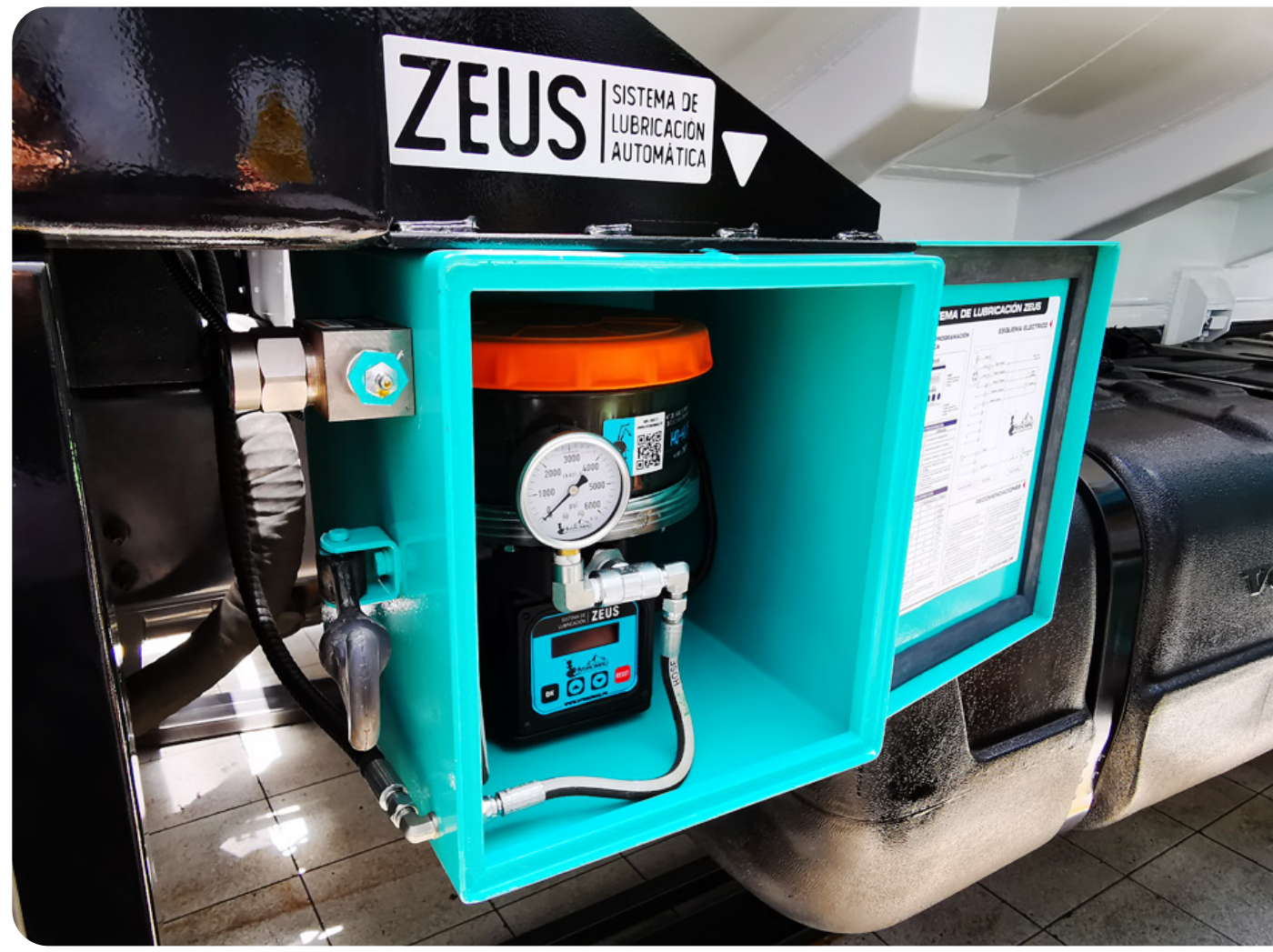
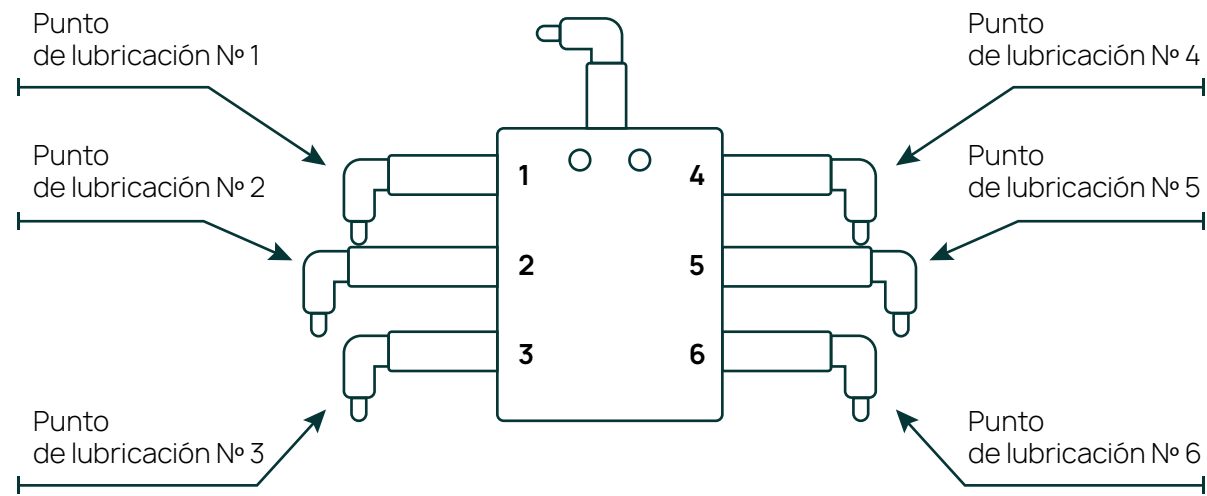


Ventajas

Sistema de lubricación automática ZEUS

Los camiones lubricadores PACHACUTEC, cuentan con el sistema de lubricación ZEUS, el cual se encarga de lubricar automáticamente las diferentes zonas o puntos de engrase de la unidad.

- Brinda una mayor vida útil de la unidad.
- Reducción del desgaste de componentes por fricción.
- Previene fallas y averías prematuras.
- Proteje contra la corrosión.



Sistema de iluminación

Cuenta con una excelente selección de faros led que proporcionan una óptima iluminación para un trabajo eficaz. Distribuidos en las diferentes ubicaciones de la unidad, gabinetes laterales, y posterior.





Ventajas

Sistema de izaje

Poste grúa de accionamiento eléctrico que permite realizar el cambio de cilindros de una manera rápida, segura y eficiente.



Identificación y rotulado

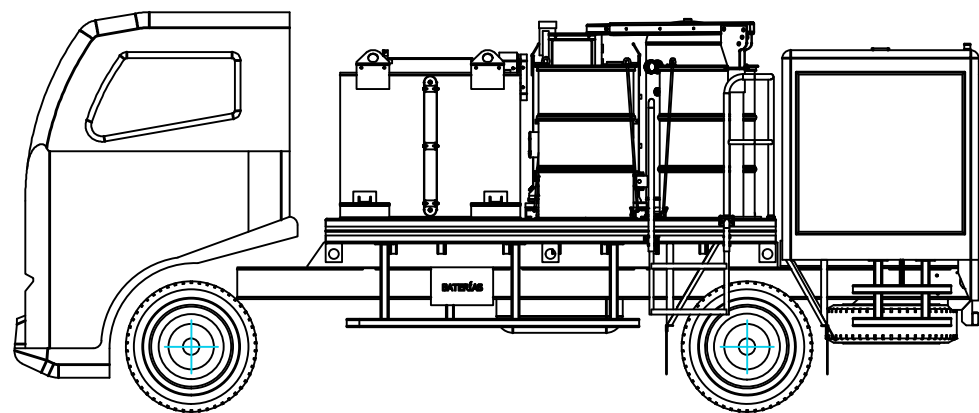
Sistemas y componentes de la unidad detalladamente rotulados para facilitar el uso, identificación y funcionamiento de la unidad.

- Rotulado en componentes.
- Sistemas identificados.
- Manual de usuario interactivo.

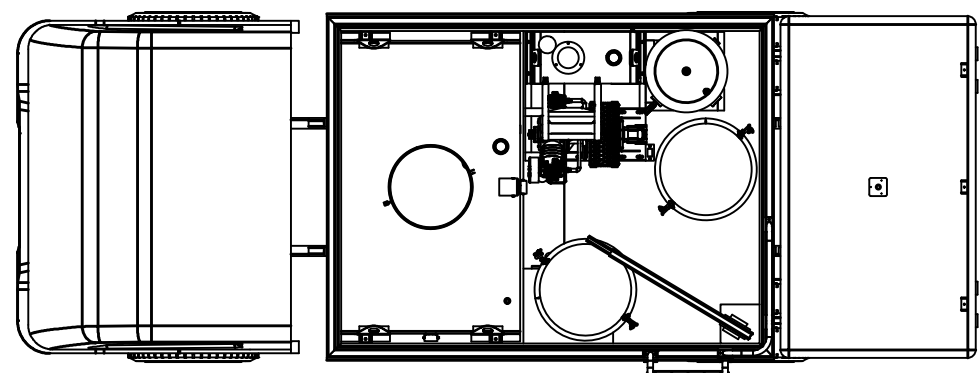




Vistas generales



Vista lateral



Vista superior



WWW.HYDROMAQ.PE

Visítanos en nuestras redes



Calle Omicrón 487
Urb. Parque Internacional
de Industria y Comercio
Callao - Perú



989 109 711



hydromq@hydromaq.pe



www.hydromaq.pe

Comunícate con nosotros