



ICHIK 600

UNIDAD DE LUBRICACIÓN MÓVIL

Unidad diseñada para el abastecimiento de combustible. De accionamiento neumático, cuenta con un tanque cisterna con capacidad de 1 500 gal. Diseñada para trabajos en minas subterráneas.

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 de combustible



Sistema Zeus



Sistema eléctrico



Sistema de izaje



Datos técnicos

Accionamiento



NEUMÁTICO

Chasis

Isuzu FRR CL

Año De Fabricación

2023

Capacidad de cisterna de combustible

1 500 gal.

Caudal

25 GPM

Presión hidráulica máx.

55 PSI

Frecuencia

580 RPM

Voltaje sistema eléctrico

24 VDC

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

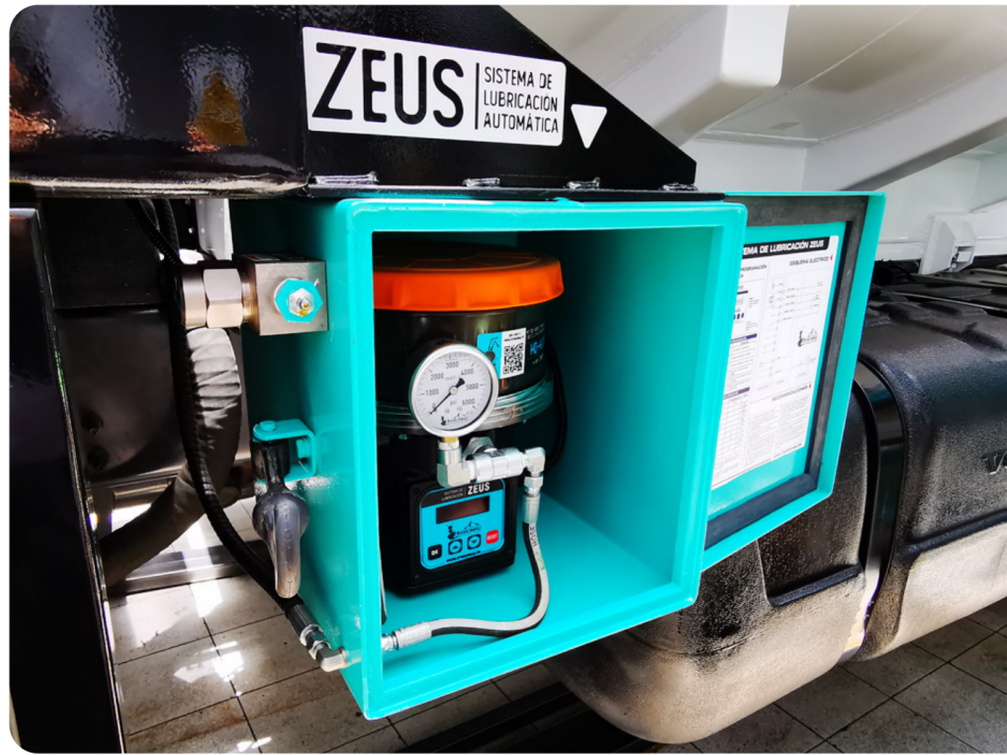
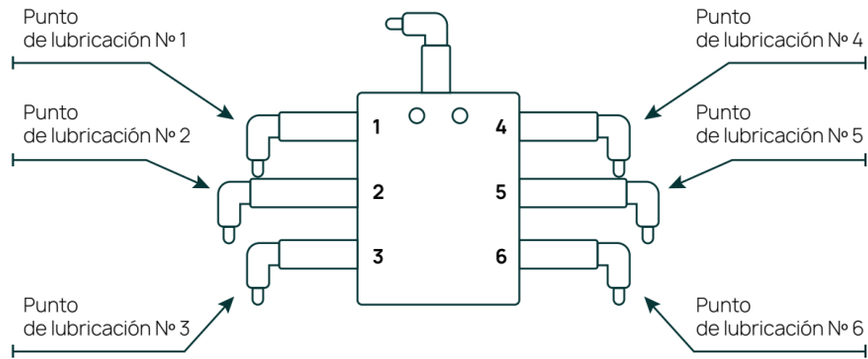


Ventajas

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 llenado sin presión

Nuestro sistema permite el llenado rápido del tanque de combustible. La conexión entre la boquilla receptora y el tanque permite un suministro libre de fugas y derrames, permitiendo además un menor tiempo de inactividad de los equipos en cada reabastecimiento de combustible, originando una mayor disponibilidad de horas de funcionamiento para cada equipo.

- Elimina la suciedad en el combustible y otros fluidos.
- Elimina costosos derrames de combustible y otros fluidos.
- Brinda mayor seguridad y limpieza en los trabajos.
- Protege el medio ambiente.



“
**LLENADO
RÁPIDO, EFICAZ**
y sin **DERRAMES**
CUIDANDO el
MEDIO AMBIENTE”

Sistemas de microfiltrado

Este filtro está diseñado para limpiar fluidos hasta el nivel de limpieza objetivo de ISO.

Objetivo de limpieza ISO

14 / 13 / 11

Eficiencia

4 micron @ Beta 2 000

Presión de trabajo

55 PSI - 3.7 BAR





Ventajas

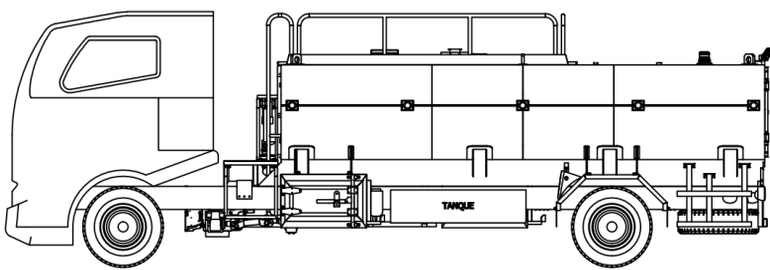
Identificación y rotulado

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

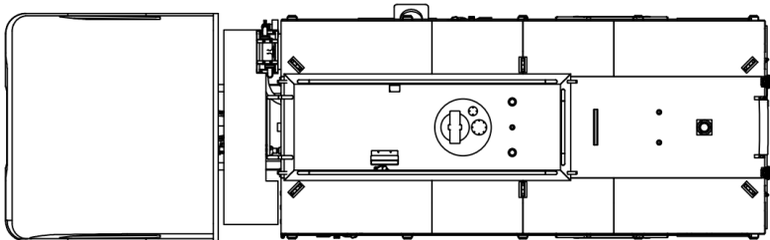
- Rotulado en componentes.
- Sistemas identificados.
- Manual de usuario interactivo.



Vistas generales



Vista lateral



Vista superior





[WWW. HYDROMAQ.PE](http://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](#)