

MOVILIZANDO A COLOMBIA

FICHA TECNICA ELEVADOR HIDRÁULICO



GRÚA CON ELEVADOR HIDRÁULICO

Esta es la mejor forma de mover todos los objetos grandes pesados y delicados de tu mudanza.

Con esta espectacular máquina Alemana importada, se evitan rayones y abolladuras en los muebles y electrodomésticos, Su maniobrabilidad y baja altura permiten usarla en los lugares más difíciles. Su fácil manejo y tecnología sofisticada garantizan un despliegue rápido, también evitamos inconvenientes con las administraciones de los edificios, por daños en escaleras y ascensores que suelen presentarse cuando no se utiliza este fabuloso servicio de traslado por el exterior de las edificaciones; más conocido en el medio especializado, mudanzas por fachada.

- **CONTENEDOR**

El contenedor para muebles puede ser fijo o de sistema giratorio y extensible. Sus paneles laterales son plegables y, de manera opcional, incluye alas laterales que se pueden extender. Esto permite ampliar la superficie de carga al desplegarse y mejorar la distribución del peso. Además, dispone de un ajuste de inclinación que facilita nivelarlo correctamente. El anillo giratorio, junto con el sistema de rieles, puede girar hasta 90° de manera continua tanto hacia la izquierda como hacia la derecha.

- **MOTOR**

El sistema de propulsión funciona mediante un motor de 230 voltios. Este motor incluye de serie un control automático del acelerador, lo que contribuye a

reducir el consumo de combustible y a disminuir el impacto ambiental.

Permite operar todas las funciones hidráulicas con una sola mano. El riel se extiende y ajusta mediante válvulas de control de alta precisión.

La aceleración y desaceleración suave del sistema protege los objetos transportados y mejora la seguridad durante su uso. Su funcionamiento automático está gestionado por sensores.

- **ESTABILIZADORES**

Dispone de un sistema de estabilizadores de cuatro puntos, fabricados en acero de alta resistencia y con controles hidráulicos de fácil manejo. Los estabilizadores se despliegan lateralmente y los cilindros permiten un ajuste de altura continuo para una mejor nivelación.

- **ESPECIFICACIONES DEL VEHÍCULO:**

MARCA:	KLAAS
MODELO:	SHORTY 25
VEHÍCULO PORTADOR:	TOYOTA HILUX
ALTURA MÁXIMA ELEVACIÓN:	25 METROS
CARGA MÁXIMA:	300 KG
AÑO FABRICACIÓN GRÚA:	2007

<https://www.youtube.com/watch?v=CBVeZnRkPpk>

<https://www.youtube.com/watch?v=GEkg0dcbd6l&list=TLGGIfcjibgGKIAxMjA2MjAyNQ>