

Volvo Construction Equipment
Building Tomorrow



KIT DE TIENDETUBOS GIRATORIO

Para excavadoras de cadenas Volvo de 14-15 t







Retorno máximo para su inversión

Maximice la productividad y rentabilidad de su excavadora con el exclusivo kit de tiendetubos giratorio.

Esta solución patentada por Volvo convierte la excavadora de cadenas Volvo de 14 toneladas convencional –la EC140DLM– en un especialista en elevación/ tendido de tubos dedicado.

Con capacidades similares a las de un tiendetubos de pluma lateral, pero una flexibilidad mucho mayor, una excavadora se puede convertir en un tiendetubos en aproximadamente 1 hora.

Dos máquinas en una

Aproveche al máximo su excavadora con el kit de tiendetubos giratorio. Nunca ha sido tan fácil convertir una excavadora en un tiendetubos... y viceversa.

La solución más compacta

A diferencia de los tiendetubos de pluma lateral estándar, esta solución patentada por Volvo con una superestructura giratoria no tiene una pluma lateral, por lo que puede trabajar en áreas estrechas sin problemas de posicionamiento, algo especialmente útil al tender tubos en áreas urbanas.



Conversión veloz

Convierta su excavadora convencional en un tiendetubos en aproximadamente una hora, e incluso más rápido cuando adquiera experiencia.

Fácil transporte

Solo cárguela y listo, no hay necesidad de una grúa o personas adicionales.

Capacidad de elevación

Manipule de forma segura tubos de hasta 508 mm, con una capacidad de carga nominal de 3.3 t.

Gestión de carga más segura

El exclusivo Indicador de momento de carga de Volvo garantiza una operación segura en una pendiente de hasta 10°. El sistema brinda al operador asistencia en tiempo real, con alarmas, luces, y luces de advertencia exteriores, incluido el sistema de disyuntor de seguridad estándar.



La mejor comodidad en su clase

La comodidad del operador está en el centro de los diseños de Volvo, y esta solución no es la excepción. El operador siempre tiene la carga al frente, lo que ayuda a reducir la fatiga. Y con una cabina cerrada, silenciosa y con control climático, la seguridad y la comodidad se ven mejoradas.

Fácil de usar para el operador

Una de las muchas ventajas de tener un tiendetubos basado en excavadora es que a la mayoría de los operadores le resulta más familiar que un tiendetubos de pluma lateral. Esto permite que la selección y capacitación de personal sea más sencilla y menos costosa.

Menores costos de mantenimiento

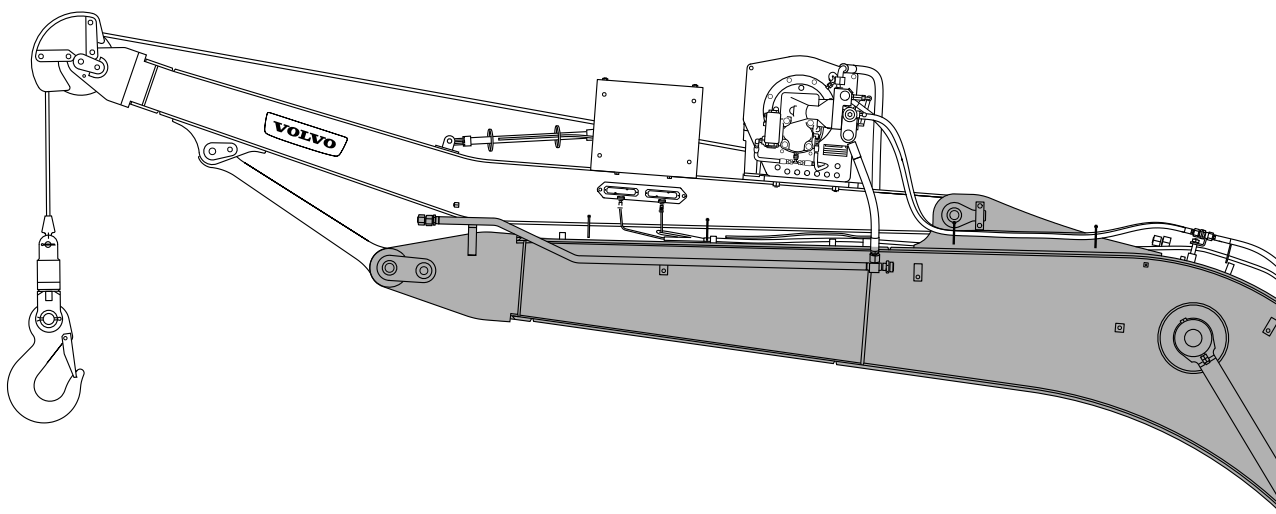
Al tener casi todos los componentes en común con los de una excavadora de 14 toneladas estándar, el tiendetubos basado en excavadora facilita la búsqueda de repuestos y disminuye los costos de mantenimiento.



Especificaciones

El kit que obtiene

El kit de tiendetubos giratorio está montado en la pluma de la excavadora. Consta de la pluma del tiendetubos y todos los componentes de apoyo.



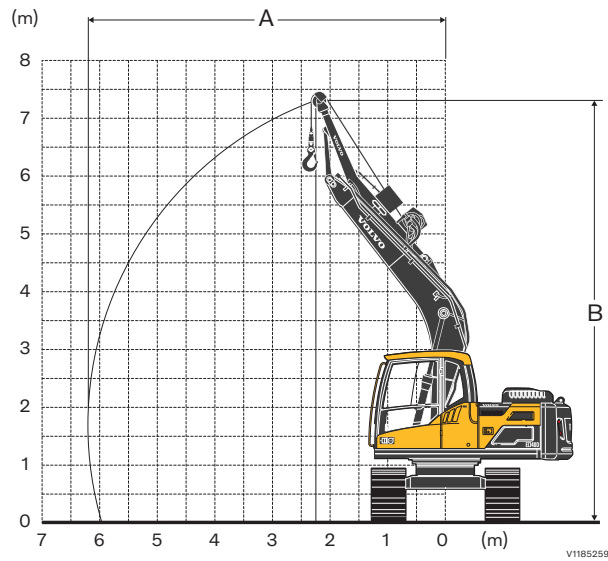
Configuración de la máquina

La configuración mínima de la máquina para usar el kit de tiendetubos giratorio es la siguiente:

- Máquina base EC140DLM
- Zapata de triple garra de 600 mm o zapatas de 700 mm/800 mm/900 mm
- Pluma para trabajos generales, buje normal de 4.6 m
- Tuberías de accionamiento doble de 1 bomba o tuberías de accionamiento doble de 2 bombas
- Protección anticaída de equipo cilindro del brazo
- Contrapeso de 2450 kg
- Línea de drenaje de aceite en máquina base
- FOG, montaje en cabina

Rangos de trabajo

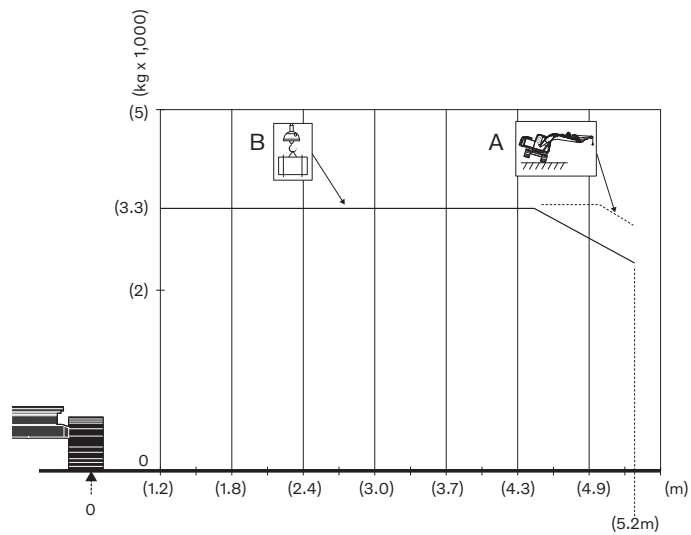
EC140DLM



Pluma + kit de tiendetubos giratorio = 5.98 m
 A Alcance de trabajo máximo: 6205 mm
 B Altura de trabajo máxima: 7317 mm

Capacidades de elevación

EC140DLM



A Capacidad de vuelco máxima
 B Capacidad nominal

No todos los productos están disponibles en todos los mercados. Bajo nuestra política de mejoras continuas, nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones y diseño sin previo aviso. Las ilustraciones no muestran necesariamente la versión estándar de la máquina.

VOLVO

Volvo Construction Equipment

volvoce.com