

Hiab Multilift XP Classic

Invierta en calidad y fiabilidad





Gran calidad, fiabilidad y bajo coste operativo

Estamos orgullosos de presentar una nueva incorporación a la familia Hiab Multilift. La XP Classic es una gama de elevadores de gancho fiables y competitivos que ofrecen un bajo coste operativo y una alta seguridad.

Invertir en un elevador de gancho XP Classic ofrece las ventajas de las conocidas estructuras de acero y la tecnología de Hiab Multilift combinadas con controles neumáticos fáciles de usar.

Hiab Multilift XP Classic

Capacidad 18-22 t

Sencillamente inteligente

Invertir en un elevador de gancho XP Classic ofrece las ventajas de las conocidas estructuras de acero de Hiab Multilift combinadas con controles neumáticos fáciles de usar. Eche un vistazo a la nueva gama XP Classic con capacidades de elevación de 18, 20 y 22 toneladas.

La mejor forma de manipular cargas, sencillamente inteligente.



Bloqueo automático del subchasis

El bloqueo automático del subchasis bloquea el chasis trasero durante la carga y la descarga, aumentando la precisión de movimientos del elevador de gancho.

El bloqueo automático del subchasis evita daños a los cilindros, incluso en caso de ligera utilización indebida.

Capacidades de tipo S

La baja altura operativa durante la carga y la descarga permite su uso en espacios con poca altura. La geometría permite un fácil agarre de la barra del gancho del contenedor y el amplio movimiento horizontal permite el uso de diferentes longitudes de carrocería.

Diseño probado

El acero fundido en las estructuras críticas permite que el equipo sea más robusto, aumenta la vida útil y ofrece ahorros de peso. La soldadura mediante robot ofrece soldaduras uniformes y de alta calidad.

Funcionamiento perfecto

El flotamiento de los cilindros principales reduce la tensión sobre el chasis del camión y la estructura de acero del elevador de gancho. El descenso suave al regresar al chasis reduce el ruido y el desgaste.

Optimización

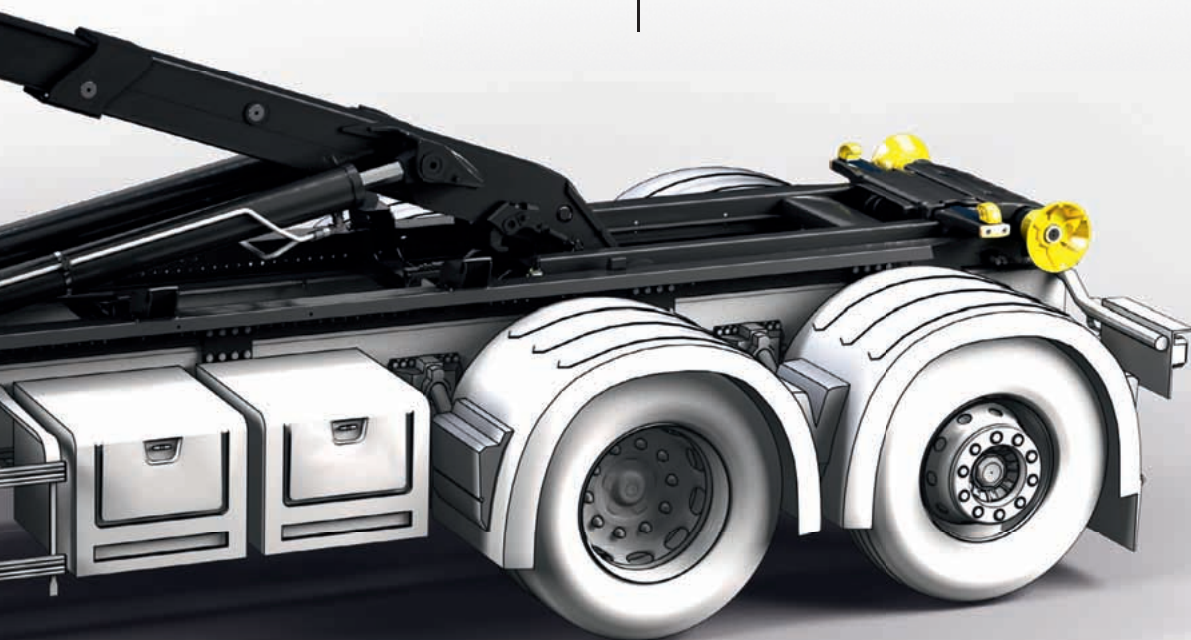
La gama XP Classic está optimizada para su uso en camiones de tres ejes.

Siempre a punto

La forma de los rodillos traseros es muy importante para un cambio de la carrocería seguro y eficaz. Los rodillos traseros de Hiab Multilift son óptimos a este respecto.

Movimientos precisos

Los movimientos proporcionales de los cilindros principales facilitan movimientos fáciles y muy precisos del elevador de gancho.



Rapidez y eficacia

El pequeño diámetro del cilindro hace que la XP sea rápida y reduce el tiempo de trabajo. La velocidad proporcional hace que la carga, la basculación y la descarga sean rápidas y eficaces.

Fijaciones de seguridad

Las Fijaciones de seguridad garantizan un funcionamiento hidráulico seguro y hacen que sea imposible abrir los bloqueos de la carrocería al utilizar el movimiento de deslizamiento o inclinación cuando los bloqueos de la carrocería están cerrados.

Ocuparse de la seguridad

El bloqueo hidráulico de la carrocería sujeta la carga durante la inclinación y el transporte.

Protección extraordinaria

El acabado en pintura de alta calidad protege contra la corrosión y el desgaste. El proceso de pintado en fábrica es respetuoso con el medio ambiente y reduce significativamente la necesidad de disolventes perjudiciales.

Instalación rápida

El montaje mediante tornillos elimina la necesidad de soldadura y ofrece una instalación más rápida.

Basada en la experiencia

Los elevadores de gancho de la nueva gama XP Classic con capacidades de elevación de 18, 20 y 22 toneladas está basada en la fiable estructura de acero Hiab Multilift.

El desarrollo de la gama XP se beneficia de la gran cantidad de conocimientos y experiencia que Hiab Multilift ha reunido durante más de 60 años ofreciendo innovadoras soluciones de manejo de cargas, siempre en estrecha colaboración con los usuarios.

Lo que hace que la gama XP Classic sea especial es una combinación de soluciones exclusivas y fiables que permiten una instalación, utilización y mantenimiento eficaces.

Equilibrio optimizado

La estructura de acero de diseño avanzado siempre ha sido una característica de Hiab Multilift, y la gama XP Classic no es ninguna excepción a esta regla. Los equipos Hiab Multilift poseen un equilibrio optimizado entre peso y capacidad que ofrece una elevada carga útil, fiabilidad, larga vida útil y alta resistencia.

El diseño está desarrollado con ayuda de modelado 3D avanzado y amplias pruebas. El acero fundido en las estructuras vitales garantiza un rendimiento duradero y se garantiza una alta resistencia y calidad de las soldaduras mediante el uso de robots soldadores.



Por muchos años

La larga vida útil de los productos Multilift se garantiza, entre otras cosas, mediante el diseño de las estructuras de acero del elevador de gancho. Las partes vitales de la estructura de acero se fabrican en acero fundido y el uso de robots en las soldaduras garantiza una calidad consistente.







Velocidad y seguridad

El diseño de los rodillos traseros de la gama XP Classic está optimizado para dirigir un contenedor sobre el camión o sobre un remolque de la forma más suave y segura que sea posible.

Los modelos Hiab Multilift XP Classic S están equipados con un brazo de gancho deslizante que garantiza la mejor geometría operativa posible. El bajo ángulo de elevación durante el cambio de carrocería, el bajo radio operativo y el ángulo de inclinación optimizado permiten a la gama realizar una amplia variedad de tareas. El diseño del gancho de agarre es vital para garantizar una manipulación de las cargas rápida y segura, y los ganchos de agarre Multilift son ideales para sujetar y soltar los contenedores gracias a su diseño. La velocidad operativa es alta gracias al pequeño diámetro del cilindro principal, que permite que la inclinación y el cambio de carrocería

sean rápidos y eficientes. La velocidad requiere seguridad. Los bloqueos hidráulicos de la carrocería sujetan el contenedor al elevador de gancho y garantizan que siempre pueda bascular y conducirse por carretera con seguridad.

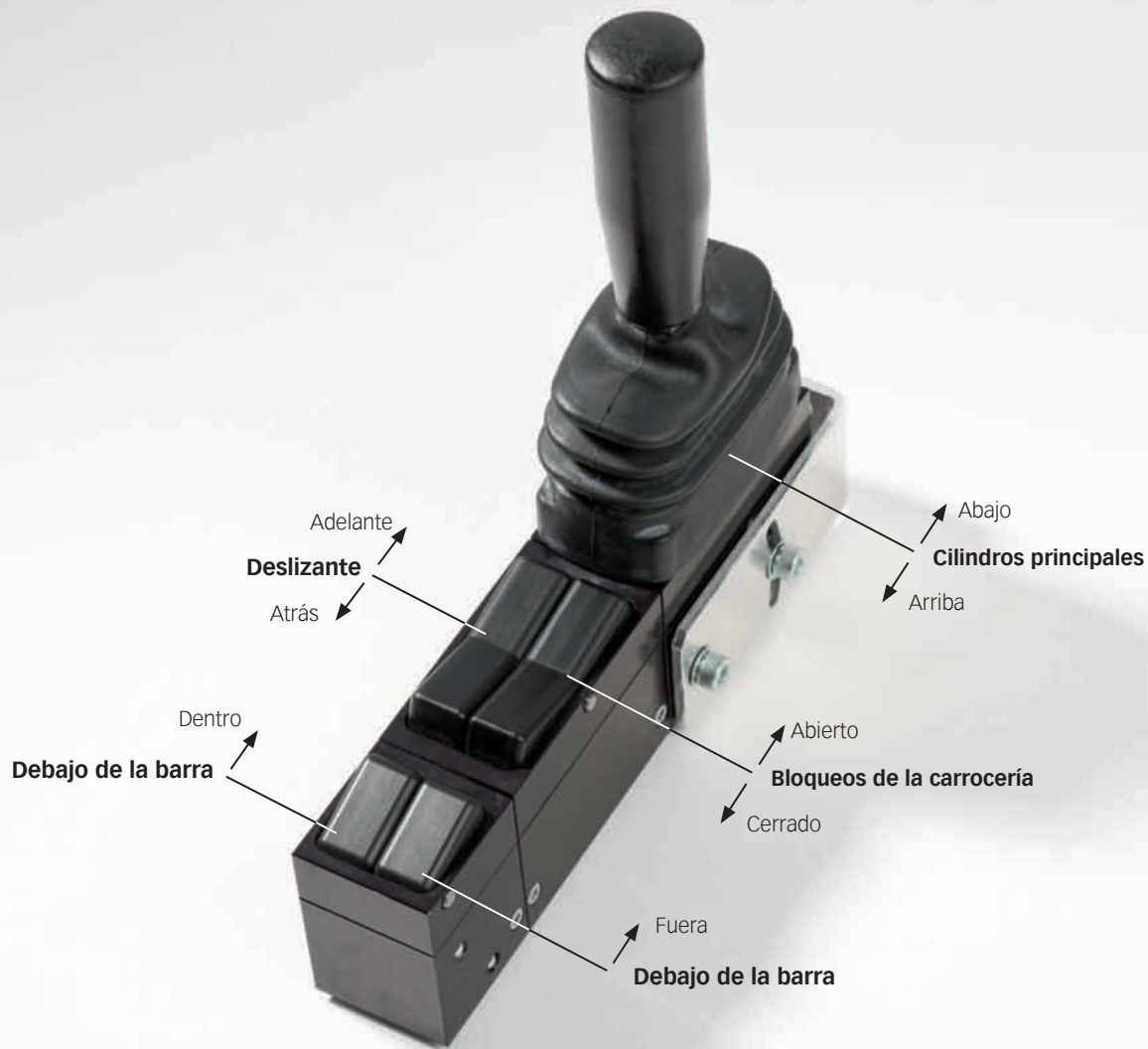
Instalación eficiente

Hiab Multilift presentó la instalación mediante tornillos en el mercado en 2006. La instalación mediante tornillos, disponible por primera vez en la de gama Hiab Multilift XR Power, reduce el tiempo de inactividad y mejora la rentabilidad para el usuario final de forma espectacular. La instalación mediante tornillos también permite ofrecer una terminación pintada de serie de alta calidad desde fábrica.



En el camino correcto

Hiab Multilift está comprometido con la seguridad y la forma de los rodillos traseros es vital para la velocidad y seguridad del funcionamiento. El diseño de nuestros rodillos traseros mantiene la carga en el camino correcto incluso en situaciones complicadas, lo que permite cambiar de carrocería con rapidez.



Sistema de control de la cabina

Control total

El sistema de control neumático de la cabina es un desarrollo del probado sistema que encontramos en anteriores productos Hiab Multilift. Es preciso, fácil de mantener, con una resistencia probada contra situaciones exigentes, y tiene una estructura de control sencilla. El diseño se ha actualizado para ocupar el mínimo espacio en la cabina y, al mismo tiempo, ofrecer la mejor ergonomía posible para el usuario.

Variantes

El diseño del control neumático de la cabina depende de las opciones elegidas.



Aspecto fantástico y duradero

El acabado externo ofrece una gran protección contra el desgaste y la corrosión y es también la mejor forma de garantizar un proceso de pintura respetuoso con el medio ambiente. En nuestro avanzado taller de pintura solo usamos pintura en spray, lo que reduce notablemente la necesidad de utilizar disolventes perjudiciales. Todos los residuos son gestionados en nuestra planta de forma respetuosa con el medio ambiente, de forma que obtenga un aspecto fantástico y pueda seguir trabajando con la conciencia tranquila.

Cilindros flotantes para mayor duración

Por último, pero no menos importante, la gama XP Classic está equipada con descenso suave al retornar al chasis y con cilindros principales flotantes. Esta característica permite una mayor durabilidad del chasis del camión, la estructura de acero del elevador de gancho y de sus oídos. Gracias al descenso suave, solo se escucha un suave golpe al cambiar de carrocería.

Cargotec aumenta la eficiencia de los flujos de carga por tierra y mar, allí donde haya una carga en movimiento. Las marcas comerciales de Cargotec –Hiab, Kalmar y MacGregor–, son reconocidas como marcas líderes en el transporte y la manipulación de cargas en todo el mundo. La red mundial de Cargotec trabaja estrechamente con nuestros clientes ofreciendo una amplia cobertura de Servicios que garantizan el funcionamiento continuado, fiable y sostenible de los equipos que comercializa. www.cargotec.com

