

Gama Hiab Multilift equipos de cadenas SLT 142 & SLT 192



Catálogo de producto



Optimice el manejo de contenedores

Si usted necesita una total fiabilidad, extraordinaria productividad y una flexibilidad de manejo sin igual, el porta contenedores de cadenas de Hiab Multilift es el mejor resultado en la ciudad!

Maximice el rendimiento

El porta contenedores de cadenas especialmente desarrollado por Hiab Multilift (SL) está diseñado para proporcionar cargas rápidas del contenedor durante las operaciones de manejo. La capacidad del sistema para recoger el contenedor en horizontal sin ángulo de elevación y para recoger el contenedor por encima de obstáculos como vallas, reduce las pérdidas de tiempo y la velocidad durante el proceso de carga y descarga.

Máxima flexibilidad

El diseño único del brazo permite levantar hasta la recogida en un ángulo de ataque negativo, aumentando la flexibilidad y funcionalidad.

Además, el porta contenedores de cadenas requiere menos espacio de maniobra que otros sistemas de manipulación de contenedores. Su compatibilidad para el uso con contenedores más cortos y a su vez también la distancia entre ejes de camiones hace que sea ideal para trabajar en arduos y exigentes entornos urbano.

Fuertes en materia de seguridad y fiabilidad

Los modelos de portacontenedores están equipados con brazos telescópicos (SLT) y son capaces de elevar contendores de 3 metros cúbicos a 10 metros cúbicos (20 metros cúbicos como opción) de manera eficiente, fiable y con la máxima seguridad.

Funcionalidad aún más con opciones

La funcionalidad del porta contenedores de cadenas puede ser mejorada por diversas opciones, que aportan ventajas adicionales para el usuario. Por ejemplo, la velocidad de descarga rápida, operados desde el exterior o desde la cabina, para unas maniobras aún más rápidas. Además de la altura indicada de los brazos principales, extensiones y los apoyos mejoran la seguridad al máximo durante la maniobra.

Patas de apoyo con rodillos y variantes de colocación para los ganchos de basculación y el dispositivo de alta basculación dan mayor comodidad y funcionalidad al equipo.

Facilidad de propiedad

Es fácil tener un porta contenedores de cadenas Hiab Multilift. La construcción completamente probada proporciona una excelente fiabilidad y un mínimo mantenimiento, el porta contenedores de cadenas Hiab Multilift es una inversión ideal para aumentar la productividad.





MAXIMO RENDIMIENTO

- Puede manejar el contendor y las plataformas de diferentes tamaños.
- Posición horizontal del contendor durante la elevación, sin ángulos de inclinación.
- Capacidad de recoger los contenedores por encima de obstáculos.



SEGURIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Las patas de apoyo montadas en ángulo, proporcionan máxima estabilidad.
- Mandos sencillos de manejar y fáciles de usar. Las válvulas de retención de carga proporcionan una seguridad adicional.
- Topes de contenedor ajustables en los laterales y en el frente



FACIL DE MANTENER

- Una fiabilidad excepcional.
- Mínimo servicio y mantenimiento
- Amplia red de servicios tanto nacionales como internacionales



MÁXIMA FLEXIBILIDAD

- Exclusivo diseño del brazo permite coger el contenedor con ángulo inverso.
- Trabaja en espacios limitados. Ideal para entornos urbanos.
- Rápida velocidad de maniobra asegura un corto tiempo de maniobra.



Características técnicas







- EL DISTRIBUIDOR HIDRÁULICO PUEDE SER MANEJADO DIRECTAMENTE CON PALANCAS DESDE EL EXTERIOR O CON MANDOS NEUMÁTICOS PROPORCIONALES DESDE LA CABINA.
- TOPES AJUSTABLES PARA CONTENEDOR EN LOS LATERALES Y AL FRENTE.
- LOS SOPORTES ESTABILIZADORES Y LOS BRAZOS
 TELESCÓPICOS ESTÁN EQUIPADOS CON VÁLVULAS
 DE DOBLE DE BLOQUE PARA EVITAR MOVIMIENTOS
 NO DESEADOS EN LOS ESTABILIZADORES COMO EN
 LA EXTENSIÓN O RETRACCIÓN DE LOS BRAZOS.
- LOS GANCHOS DE BASCULACIÓN SON ACCIONADOS NEUMÁTICAMENTE Y PUEDEN LLEVAR PESTILLOS DE SEGURIDAD COMO OPCIÓN.
- EL CIRCUITO DE LOS CILINDROS PRINCIPALES CON LA NUEVA VÁLVULA DE RETENCIÓN DE CARGA – CON VÁLVULA REGENERADORA PARA VELOCIDAD RÁPIDA QUE ESTÁ INTEGRADA.
- SISTEMA ÓPTICO DE ALARMA EN CABINA.
- NUEVOS DEPÓSITOS DE ACEITE EN DOS TAMAÑOS 75 L Y 100 L.
- VARIAS OPCIONES DISPONIBLES, COMO DIFERENTES LARGOS DE PLATAFORMA, JUEGOS DE CADENAS, GANCHOS DE BASCULACIÓN MONTADOS (DE 1 A 3 GANCHOS CON DIFERENTES POSIBILIDADES DE FUNCIONAMIENTOS)

Datos técnicos	SLT 142	SLT 192
Capacidad de elevación		
Nivel de suelo (brazos dentro) (t)	14	19
• 800 mm Por debajo nivel de suelo (brazos dentro) (t)	10,5	14
Nivel de suelos (brazos fuera) (t)	8,5	12
• 800 mm Por debajo nivel de suelo (brazos fuera) (t)	6	9,5
MMA del vehículo (t)	18	26
Largo de plataforma (mm)	3255	3500
Alargamiento de plataforma opcional (mm)	250/500/750/1000	250/500/750/1000
Peso del equipo (kg)	2900	3800
Máx. Presión de trabajo(Mpa)	29	29
Caudal de aceite recomendado (I/min)	70	85

