



Línea de producto MAQUINARIA

MONTACARGAS HYUNDAI D 4.5

www.syiconsultores.net



S&PCONSULTORESASOCIADOSC.A.

J-30506670-1

✉ attcliente@syiconsultores.net

MONTACARGAS HYUNDAI D 4.5



DESCRIPCIÓN

Es un equipo o maquinaria pesada, de uso industrial, con capacidad para 4.5 Toneladas, entre sus características mas importantes están: horquillas ajustables fabricadas en aleación de acero al carbono, sistema de combustible dual Gas-Diesel, neumáticos delanteros grandes, cauchos traseros rígidos, alarma de retroceso, extintor portátil, cinturón de seguridad, lámpara giratoria color ámbar, faros delanteros ajustables, filtro de aire externo, desplazamiento lateral de la parrilla, sistema de seguridad de movimiento, sensor de asiento operador seguro. Es utilizado en almacenes y bodegas para cargar, estibar y trasladar diferentes tipos de cargas y mercancías.

VENTAJAS DEL PRODUCTO

✓ Vehículo móvil impulsado y utilizado para cargar, estibar y trasladar diferentes tipos de cargas y mercancías.



✓ Es accionado por medio de Diesel



✓ La válvula de seguridad del tanque de combustible cierra el suministro de combustible en caso de vuelco.



✓ Seguridad de la carga durante el traslado.



✓ Resistente Protege-Conductor.



✓ Volante ajustable con palanca de giro



✓ Palanca de cambio fácil y segura.



✓ Palanca multifunción para fácil acceso a luces y bocinas.



✓ Rápida respuesta de las palancas de mando



✓ Escalón y asidero de gran tamaño.



✓ Mayor visibilidad para mayor seguridad y precisión gracias a un mástil de visión más ancho.



✓ El ángulo de inclinación del mástil de 8 grados hacia adelante y de 10 grados hacia atrás proporciona al operario una plataforma segura y rápida para trabajos de carga y descarga.



✓ El fuelle de expansión absorbe la vibración y reduce el ruido que genera el sistema de escape, a la vez que prolonga su vida operativa.



MONTACARGAS HYUNDAI D 4.5



✓ Rendimiento rápido y estable al ser capaz de levantar y bajar rápidamente el mástil, así como de inclinarse hacia adelante y atrás, la carretilla proporciona las mejores condiciones de funcionamiento durante operaciones de carga y descarga.



✓ Posee seguridad adicional proporcionada por el OPSS (de presencia del operador Sistema de detección). Cuando el operador no está en la posición normal, este sistema bloqueará ciertas funciones.



✓ El motor y la transmisión están montados horizontalmente y colocados en alto en el bastidor para proteger los costosos componentes cuando se trabaja sobre superficies accidentadas.

✓ Aumentar la productividad general de las operaciones, debido a que por sus diseños pueden cargar y movilizar varias estibas al mismo tiempo a una altura aproximada de 5 metros

✓ Ahorra tiempo y esfuerzo puehace posible que se trasladen numerosos paquetes de una sola vez sin la necesidad de invertir horas de trabajo y puede ser manipulada por una sola persona

✓ Están diseñados para trabajar en interiores inclusive en áreas más reducida.

- ✓ Operador de maquinaria certificado.
- ✓ Máquina con certificado de operación para trabajar en la industria petrolera.
- ✓ Registro De Proveedores de Naciones Unidas (UNGM) No. 488149
- ✓ Póliza Ambiental y daños a terceros (130.000.000 Bs)
- ✓ Permiso RACDA No. M-RTSMDP-AI-NC-2005-0490

NECESIDADES QUE SATISFACE

- ✓ Satisface la necesidad de seguridad en cuanto al manejo de las estibas, ya que si la carga o el operador están fuera de orden, este bloquea las funciones de arranque del equipo.
- ✓ Proporcionar estabilidad y equilibrio a la carga.
- ✓ Transportar, remolcar o empujar materiales, objetos u equipos de un lugar a otro.
- ✓ Apilar cargas.
- ✓ Ordenar o segregrar lotes de materiales o equipos que por condiciones de peso, volumen no es de fácil manipulación.
- ✓ Subir o bajar materiales, equipos u objetos desde puntos difíciles.
- ✓ Permite adaptación de equipos para el vertido de materiales en otros envases, manipulación de boinas entre otros.





Contamos con Permisos de



Estamos certificados con



Estamos asociados a



Estamos inscritos en Naciones Unidas

