

1.500 ~ 1.800 kg

Capacidad de carga

0 ~ 6000 mm

Altura de elevación

Batería de plomo-ácido

Tipos de unidad



## **DESCRIPCIÓN GENERAL**

La carretilla retráctil con conductor de pie de la serie A es un producto de nueva generación desarrollado por nuestra empresa en respuesta a las diferentes necesidades del mercado. La carretilla tiene una ergonomía cómoda, una amplia visión de operación y un sistema de control estable.

## **CARACTERÍSTICAS**

- **Seguridad**  
Un mecanismo de suspensión óptimo de cuatro enlaces fuerza la rueda motriz y las ruedas auxiliares, reduciendo así el deslizamiento de la rueda motriz. Un freno mecánico de disco y un sistema de frenado regenerativo hacen que el camión sea más seguro y confiable.
- **Fiabilidad**  
El controlador Curtis y la comunicación mediante bus CAN brindan seguridad y confiabilidad. La válvula multidireccional y la bomba de engranajes Shimadzu brindan mayor eficiencia y mayor velocidad de elevación.
- **Cómodo**  
Diseño ergonómico óptimo. El volante, la palanca de mando y el acelerador están situados a la mejor distancia del conductor, haciendo que la operación sea más ligera y cómoda.
- **Mantenimiento**  
El sistema de tracción y elevación está equipado con un motor de CA que no requiere mantenimiento. La puerta se puede abrir por completo para facilitar el mantenimiento.



➔ COMPARTIMIENTO DEL OPERADOR



➔ LAS HORQUILLAS SE PUEDEN INCLINAR HACIA DELANTE O HACIA ATRÁS PARA FACILITAR LA CARGA



➔ ENCHUFE DE CARGA DENTRO DEL COMPARTIMIENTO DEL OPERADOR, ESTO ELIMINA LA NECESIDAD DE DESCONECTAR EL ENCHUFE DE LA BATERIA, MEJORANDO LA FACILIDAD DE OPERACIÓN (STD)



➔ PEDAL DE SEGURIDAD: AL SOLTAR EL PEDAL, SE DETIENE EL DESPLAZAMIENTO Y SOLO SE HABILITA EL FUNCIONAMIENTO HIDRAULICO



 EL MASTIL DE NUEVO DISEÑO Y EL GRAN TECHO DE ACERO  
ABIERTO PROPORCIONAN UNA EXCELENTE VISIBILIDAD Y SEGURIDAD