# 4000 ~ 5000 kg

Capacidad de carga

# 0 ~ 7000 mm

Altura de elevación

# Iones de litio

Tipos de unidad







# **DESCRIPCIÓN GENERAL**

Las carretillas elevadoras de batería de litio estándar de la serie XE son productos de calidad que se desarrollan sobre la base de las ventajas de la estructura de la carretilla elevadora de batería de litio dedicada y la tecnología del motor síncrono de imán permanente. Heredando el diseño familiar de las carretillas elevadoras eléctricas, algunas piezas clave también se pueden utilizar para carretillas elevadoras de combustión interna.

## **CARACTERISTICAS**

#### • Exterior elegante

Hereda el diseño familiar de las carretillas elevadoras con batería de litio de las series XH y XC. Con un perfil suave y resistente, el vehículo es compacto, elegante, estilizado y robusto.

#### • Alta eficiencia

Con el eficiente motor de alto torque y el reductor de velocidad de alta relación de velocidad, el grado de subida y el rendimiento de aceleración se mejoran significativamente.

#### Excelente visión

Heredando las ventajas de las carretillas elevadoras con batería de litio: amplia visión, gran espacio de operación y excelente diseño ergonómico.

### • EPB (Freno de estacionamiento eléctrico) (opcional)

La caja de cambios reserva una posición de instalación para frenos electromagnéticos, que opcionalmente pueden equiparse con un freno de mano electrónico para un uso más cómodo.

#### Cómodo

Volante de gran diámetro para una dirección flexible y una operación sin esfuerzo.

## • <u>Fácil mantenimiento</u>

El mantenimiento de todo el vehículo es muy sencillo. La puerta lateral y la puerta inferior delantera y trasera se pueden desmontar sin herramientas y todas las piezas de mantenimiento están al alcance de la mano.



La batería de desenrolla fácilmente



Sistema de motor síncrono de imán permanente dual de 80 V



Detalle