2.000 kilos

Capacidad de carga

0 ~ 120 mm

Altura de elevación

Batería de plomo-ácido

Tipos de unidad





DESCRIPCIÓN GENERAL

La minitranspaleta de 2,0 t de la serie A es un nuevo producto desarrollado por Hangcha para aplicaciones de logística y almacenamiento. Con la tecnología de accionamiento sin escobillas de imán permanente de última generación y el sistema de 48 V, presenta un rendimiento avanzado, un funcionamiento cómodo, seguridad y confiabilidad y un bajo costo de mantenimiento, y es un vehículo ideal para cargar, descargar y manipular mercancías paletizadas en almacenes, supermercados, talleres y hogares.

CARACTERISTICAS

Apariencia

La transpaleta de la serie A se completa con un diseño de apariencia industrial especializado. Toda la carretilla presenta líneas suaves y una gran sensación de movimiento, y un perfil compacto, teniendo en cuenta al máximo la ergonomía, de acuerdo con la última tendencia de diseño de apariencia.

Fiabilidad

Se aplica un diseño de soporte de tres puntos y se proporciona un sistema de soporte lateral y ruedas auxiliares elásticas para garantizar la seguridad y la confiabilidad. Con un diseño optimizado, la barra de elevación es estable y confiable, y soporta poca fuerza.

• <u>Seguridad</u>

El frenado de liberación, el frenado en reversa y tres tipos de frenado de emergencia pueden garantizar la seguridad del viaje; la función antideslizante en pendientes puede garantizar la seguridad de la operación.

Rendimiento alto

Está equipado con un motor de accionamiento sin escobillas de imán permanente, con excelente rendimiento, y un nuevo sistema de alimentación de 48 V, con una generación de calor extremadamente baja.

• Comodidad

El cultivador REMA de último desarrollo es simple pero confiable y hermoso, y todas las operaciones se pueden realizar fácilmente con una mano.





Se equipan ruedas adicionales para tener una mejor estabilidad



Diseño de contorno moderno





Despliegue lateral de la batería