

Número máximo de trabajadores	1
Altura mínima al suelo	0.05m
Distancia entre ejes	1.29m
Motor de elevación	AC220/50HZ1.1kw
Velocidad de elevación	3-5m/min
Neumáticos	6 inch
Tubo rectangular	3mm
Cilindro	Diámetro 40 mm*2
Material de soporte	Espesor de aleación de aluminio 6,5 mm
Aparatos eléctricos	Caja de distribución de control remoto
Chasis	Tubo rectangular de placa de acero Q235
Opción de color	Verde, azul, rojo, naranja, negro

Plazo de entrega	10 días hábiles después de recibir el pago
Garantía	<p>1. Piezas de repuesto incluidas con la máquina.</p> <p>2. Garantía gratuita de un año. Nos hacemos cargo de todos los gastos, excepto en caso de averías causadas por el hombre.</p> <p>3. Piezas de repuesto gratuitas durante 3 años, pero después de un año el cliente deberá hacerse cargo del coste del envío, excepto en caso de averías causadas por el hombre.</p> <p>4. Asistencia técnica de por vida.</p>

QUALITY DETAILS

Válvula de descenso de emergencia	Cuando se corta la electricidad o sucede algo malo, puede bajar la plataforma aflojando esta válvula.	
Válvula de nivel	Antes de levantarla, asegúrese de que el nivel esté en posición horizontal.	
Control de fondo	Antes de levantarla, asegúrese de que el nivel esté en posición horizontal.	
Control remoto	Control estándar: puede controlar el elevador en la plataforma.	

Estabilizadores	Antes de utilizar el elevador, debe abrir los estabilizadores y nivelarlo.	
Rueda universal sólida	No daña el piso y puede mover el elevador en interiores fácilmente.	
Interruptor de límite	El elevador se detendrá en la posición cuando toque este interruptor.	
Aleación de aluminio de alta resistencia	El material resistente y duradero hace que el elevador sea estable para su uso.	

PRODUCT DISPLAY

