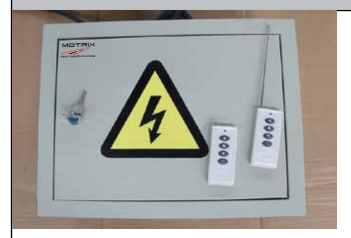


	Cargo Lift Tipo Tijera con Puertas
Especificaciones:	
Modelo	Cargo lift de tijera 1.0
Elevación	Max. 3300mm
Capacidad de Carga	1000Kg
Tamaňo de Plataforma	1500*1500mm (LxA)
Dimensiones	1500*1500*650mm (LxAxAlto)
Eléctricidad	AC, 220V 1PH 2.2Kw
Velocidad	4-6m/min
Materiales y Especificaio	nes
Estructura de tijera	120×60×6mm Tubo Cuadrado de Acero
Cilindro Hidráulico	Diámetro de 70mm x 4 pc.
Bomba	2.2Kw
Plataforma	Acero Tipo Chequer
Barandas	Alto 1000mm en 4 lados de plataforma
Control e Instalación	
Control	2 Paneles de display digital, 1 en planta baja, 1 en 2ndo piso
Control Remoto	(Configuracón opcional)
Instalación	Profundida de obra: 650mm
Dispositivo de Segurida	d
Botón de Emergencia	Elevador puede ser detenido de inmediato en caso de emergencia
Luz de Emergencia	Se activa luz de advertencia durante el proceso de asenso/desenso
Empaque y Garantía	
Tiempo de Prodeucción	20 días desde 1er deposito en fábrica
Empaque	Plastico tipo rollo, caja de madera contrachapada
Tamaño de Empaque	1.6*1.6*1m
Garantía	12 meses, no inclye errores de operación o operador por mal uso.
Servicio de Postventa	Proveemos servicio técnico altamente capacitado en el área
Garantía incluye	Limit Switch



Fotos detalladas



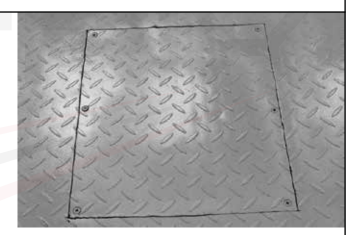
Sistema eléctrico con control remoto



Control de mando con panel digital



Pasamano de 1m (Removible)



Hueco/Puesta para mantenimiento



Luz de advertencia durante proceso de trabjo



Acero de Magneso con pintura antí-corrosiva



Fotos Adicionales



Planta baja



2ndo Piso / En acción



Empaque de madera contrachapada



Empaque final



