

ecotijeras

ELEVADOR DE TIJERA MINI ECOLIFT 680



6,8 m

Altura máxima
de trabajo



300 Kg

Capacidad
Máxima



Funcionamiento
100 % Eléctrico



Auto
Propulsada



WWW.RIDECOLOMBIA.COM

gerenciadeproyectos@ridecolombia.com

Celular: 317-433-8618 - 310-577-8787

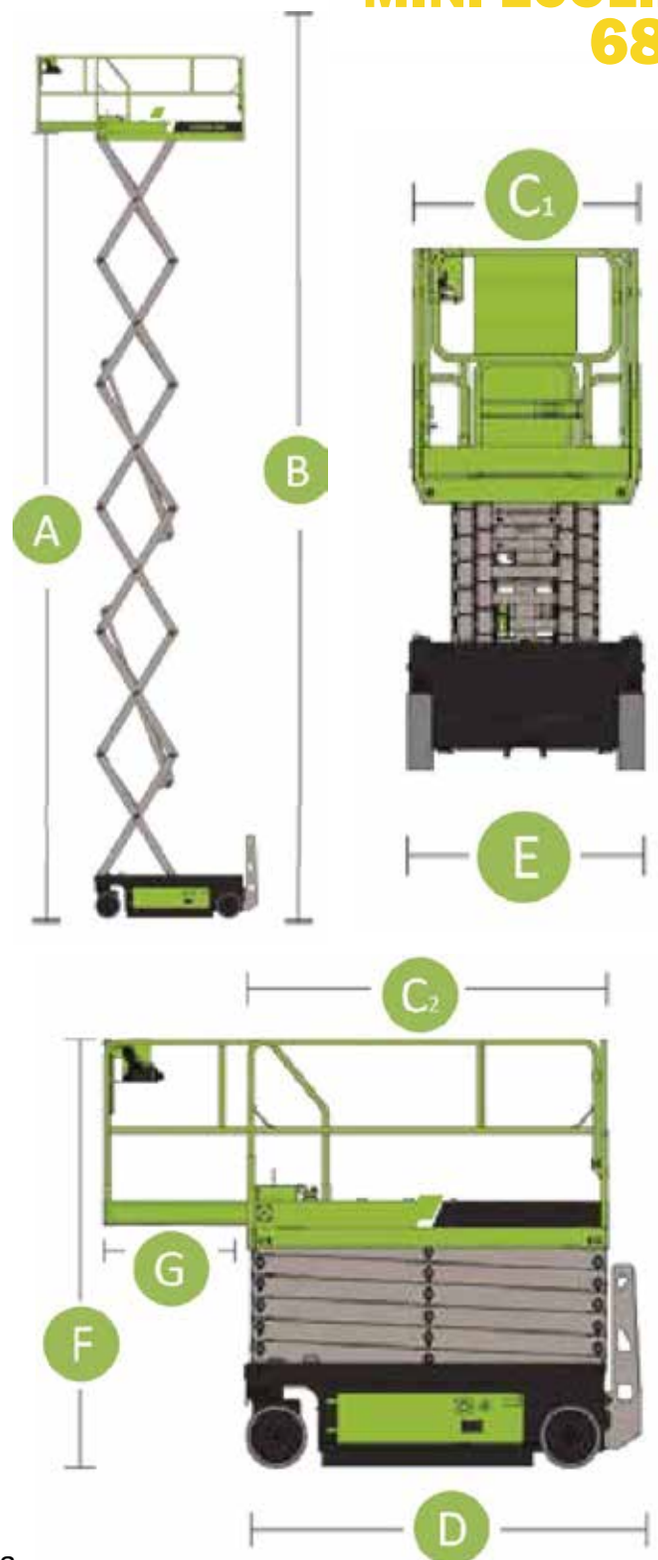
Autopista Bogotá-Medellín KM 7, Parque Industrial Celta Bodega 20



DATOS TECNICOS

ELEVADOR DE TIJERA MINI ECOLIFT 680

MODELO	MINI ECOLIFT 680	
Máx. Altura de la plataforma	A	4,8 m
Máx. Altura de trabajo (mm)	B	6,8 m
Capacidad nominal de elevación (kg)		300 Kg
Tamaño de la plataforma	C ₁ C ₂	0,7x1,17 m
Alcance extendida	G	0,50 m
Distancia al suelo (mm)		0,06 m
Distancia entre ejes (mm)		0,99 m
Mín. Radio de giro (mm)		1,2 m
Máx. Velocidad de conducción (plataforma elevada)		0.8km/h
Máx. Velocidad de conducción (plataforma bajada)		4 km/h
Velocidad de elevación/caída		20 / 30 seg
Máx. Grado de operación en pendiente(%)		10 - 15 %
Motores de accionamiento (V/KW)		2x24/0,4
Motor de elevación (V/KW)		24/0.8
Batería (V/AH)		2x12/60
Cargador (V/A)		24/15A
Ángulo de trabajo máximo permitido		2°
Longitud total	D	1,18 m
Ancho total	E	0,76 m
Altura total	F	2,06 m
Peso neto total		760 Kg



La **TIJERA ELECTRICA** minimiza la posibilidad de caída en altura.

El buen uso de la **TIJERA ELECTRICA** es responsabilidad del personal calificado y entrenado para trabajo en altura.

WWW.RIDECOLOMBIA.COM

gerenciadeproyectos@ridecolombia.com

Celular: 317-433-8618 - 310-577-8787

Autopista Bogotá-Medellín KM 7, Parque Industrial Celta Bodega 20



Configuraciones:

- Motor de accionamiento eléctrico
- Sistema de control de conducción eléctrica
- Motor eléctrico y estación de bombeo hidráulico.
- Batería duradera
- Indicador de batería
- Cargador de batería inteligente
- Mango de control ergonómico
- Cilindro hidráulico de alta resistencia

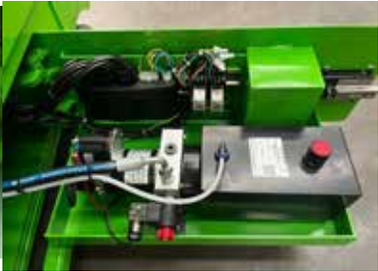
Características y ventajas:

- Controles proporcionales
- Tijera elevadora autopropulsada
- Plataforma extensible
- Protección automática contra baches
- Conducible a toda altura
- Neumático que no deja marcas
- Sistema de frenos Automatic
- Sistema de descenso de emergencia
- Parada de emergencia inferior
- Sistema de diagnóstico abordo

Cumplimiento de estándares:

- CE
- ISO
- ROHS



ESTACIÓN DE BOMBA HIDRÁULICA	MOTOR GRUPO DE BATERÍAS INDICADOR DE BATERÍA	ENCHUFE DEL CARGADOR
		
PANEL DE CONTROL EN EL CHASIS	PALANCA DE CONTROL EN LA PLATAFORMA	RUEDAS MOTRICES
		