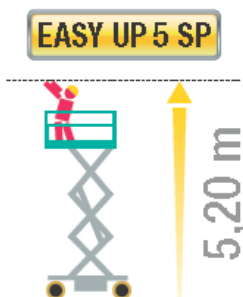


Tijera modelo Easy Up 5 SP

➤ Uso en interiores y exteriores



VERSION DE
TRACCIÓN
ELÉCTRICA

Equipamiento estándar

- Descenso manual de emergencia
- Cargador de batería con desconexión automática
- Indicador de descarga de batería
- Conector de batería
- Inclímetro con alarma acústica y bloqueo de elevación
- Sensor de carga con bloqueo de movimiento y alarma acústica visuales
- Protección anticizallamiento eléctrico
- Rueda antimarca con freno de estacionamiento
- Cilindro de elevación con válvula de bloqueo
- Plataforma de deslizamiento de altura
- Puerta de entrada a la altura máxima con resorte de cierre
- Tracción mediante dos ruedas motrices, accionadas por motores eléctricos
- Frenos electromagnéticos sobre las ruedas motrices
- Sistema de bloqueo de las ruedas pivotantes para su traslación en línea recta
- Protección antivuelco
- Cuadro de mandos sobre la plataforma, con protección eléctrica, joystick para su manejo y sistema de paro de emergencia
- Selector de tres velocidades
- Avisador acústico de los movimientos
- Claxon
- Cuadro de mandos en chasis
- Faro giratorio intermitente

**HOMOLOGADA PARA
TRABAJOS EN EXTERIORES
CON VIENTOS INFERIORES
A 8,2M/S (GRADO 5 DE LA
ESCALA DE BEAUFORT)**

**USO INTERNO CONFORME
A LA NORMA ARMONIZADA
EN 280**

Características especiales

- Ruedas anti marcas para pavimentos delicados
- Puede ser transportada en un ascensor, ya que cabe por una puerta
- Facilidad de transporte, amplia disponibilidad de puntos de ataque y elevación
- Batería de gran capacidad que asegura una elevada autonomía
- Dispositivo de descenso de emergencia con manija de tirón, seguro y fiable
- Inclinómetro digital con avisador acústico y bloqueo de elevación al superar la inclinación permitida (no es necesario utilizar estabilizador manual)
- Cargador de batería con función de mantenimiento: dejándolo encendido, incluso durante largos períodos de inactividad, mantiene siempre la batería cargada al 100%.
- Alta productividad gracias a su elevada tracción, incluso trabajando a máxima altura
- Bajo impacto ambiental garantizado por su tracción eléctrica
- Mayor facilidad para su carga sobre vehículo
- Maniobrabilidad segura, rápida y precisa en espacios reducidos



EASY UP 5 SP		
Número de tijeras		3
A	mm	3200
B	mm	5200
C	mm	25
D	mm	1810
E	mm	710
Capacidad de carga (incluida 1 persona)	kg	200
Motor eléctrico	kW	2
Motor eléctrico traslante	V/kW	24/1
Batería	V/Ah	2 x 12/105
Carga de la batería	V	230
Capacidad depósito de aceite	l	2
Tiempo de elevación/descenso de la carga	s	17/20
Inclinación máx. lateral/longitudinal	grados	1,5/2,5
Pendiente superable	%	25
Velocidad de traslación	km/h	0 - 4
Velocidad de traslación de seguridad	km/h	0,6
Radio interno de giro	m	0
Radio externo de giro	m	1,25
Peso total	kg	500

