1. PLATAFORMAS AÉREAS DE TIPO TIJERA, ELÉCTRICAS, SERIE EASY UP



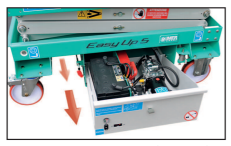
MODELO EASY UP 5 Altura máxima de trabajo 5,20 m

Equipamiento estándar

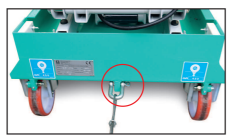
- Descenso manual de emergencia
- Cargador de batería con desconexión automática
- Indicador de descarga de batería
- Conector de batería
- Inclinómetro con alarma acústica y bloqueo de elevación
- Sensor de carga con bloqueo de movimiento y alarma acústica visuales
- Protección anticizallamiento eléctrico
- 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

Ventajas

- ✓ Rueda antimarca con superficie también adecuada a pavimento delicado
- ✓ Posibilidad de ir a través de la puerta de una casa, para ser transportado en ascensor
- ✓ Facilidad de transporte, amplia disponibilidad de puntos de ataque y de elevación
- ✓ Batería de gran capacidad que asegura una elevada autonomía
- ✓ Dispositivo de descenso de emergencia con manija de tirón. seguro y fiable
- ✓ Alarma acústica en descenso
- ✓ 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%



Montaje de componentes sencillos y de fácil manutención.



Ataque para facilitar la movilidad.



CÓDIGO	CONCEPTO	
IT1 1128230	PLATAFORMA AÉREA DE TIPO TIJERA, ELÉCTRICA, MOD. EASY UP 5	



Rueda con freno automático.



Pulsador extraíble para facilitar el movimiento y la seguridad. Interruptor completo con llave y seta de emergencia.



Diseño sencillo, sin espacio inútil.





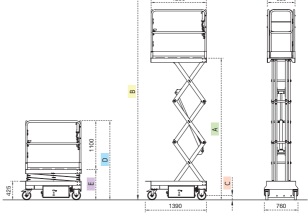


Diseño de la base del carro pensado para una fácil limpieza.



Barra de seguridad para la apertura de las tijeras en fase de mantenimiento.

		EASY UP 5
Número de tijeras		3
A	mm	3200
В	mm	5200
C	mm	60
D	mm	1790
E	mm	690
Capacidad de carga (incluida 1 persona)	kg	200
Motor eléctrico	kW	1,6
Batería	V/Ah	12/105
Carga de la batería	. V	230
Capacidad depósito de aceite	l	2
Tiempo de elevación/descenso de la carga	S	17/17
Inclinación máx. lateral/longitudinal	grados	1,3/2,5
Peso total	kg	390



MODELO EASY UP 5 "SP" Altura máxima de trabajo 5,20 m

Equipamiento estándar

- Descenso manual de emergencia
- Cargador de batería con desconexión automática
- Indicador de descarga de batería
- Conector de batería
- Inclinómetro 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, accionaas por motores eléctricos
- Frenos electromagnéticos sobre las dos ruedas motrices
- Sistema de blocage de las ruedas pivotantes para su traslación en línea recta
- Protección anti-vuelco (pothole)
- Cuadro de comandos sobre la plataforma, con protección eléctrica IP-65, joystick para su manejo y sistema de paro de emergencia
- Selector de tres velocidades
- Avisador acústico de los movimientos
- Claxor
- Tablero de comando en tierra, provisto de interruptor con llave
- · Faro giratorio intermitente

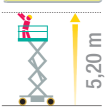
Ventajas

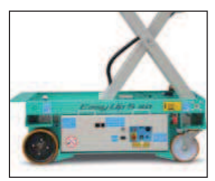
- ✓ Rueda antimarca con superficie también adecuada a pavimento delicado
- ✓ Posibilidad de ir a través de la puerta de una casa, para ser transportado en ascensor
- ✓ Facilidad de transporte, amplia disponibilidad de puntos de ataque y de elevación
- ✓ Batería de gran capacidad que asegura una elevada autonomía
- ✓ Dispositivo de descenso de emergencia con manija de tirón, seguro y fiable
- ✓ Alarma acústica en descenso
- ✓ 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 la máxima altura
- $\ensuremath{\checkmark}$ Bajo impacto ambiental garantizado por su tracción eléctrica
- $\ensuremath{\checkmark}$ Ideal para trabajar sobre pavimentos delicados
- ✓ Mayor facilidad para su carga sobre los vehículos
- ✓ Maniobrabilidad segura, rápida y precisa en espacios reducidísimos

CÓDIGO	CONCEPTO
IT1 1128320	PLATAFORMA AÉREA DE TIPO TIJERA, ELÉCTRICA, MOD. EASY UP 5 "SP", CON TRASLACIÓN ELÉCTRICA









Proteccion anti-vuelco (pothole)



Cuadro de comando sobre la plataforma, fácil de manejar, con protección eléctrica IP-65



Diseño de la base del carro pensado para una fácil limpieza.



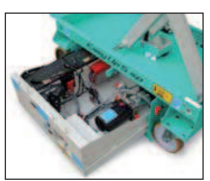
Faro giratorio intermitente, advirtiendo que la máquina está en funcionamiento



Tablero de comando a pie de operario provisto de interruptor con llave



Barra de seguridad para la apertura de las tijeras en fase de mantenimiento.



Sus componentes de manutención tienen una gran accesibilidad



Blocage mecánico accionado manualmente que permite bloquear las ruedas pivotantes en posición alineada al sentido de marcha



Diseño sencillo, sin espacio inútil.



