

Mini tijera Easy Up 5 Picking

**ASEGÚRESE DE QUE SU EQUIPO CUMPLE CON LA NORMATIVA EN-280.
NO ES SUFICIENTE CON EL MARCADO CE**

➤ Uso en interiores

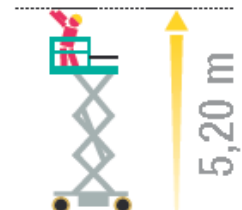


Equipamiento estándar

- Tracción 2WD. DC motores eléctricos con brazos electromagnéticos
- Bloqueo de las ruedas pivotantes para traslación en línea recta
- Selector para tres velocidades proporcionales
- Ruedas anti marcas
- Doble pared de carga antideslizante, ajustable y fijo
- Puerta de dos hojas y cierre con muelle
- Caja de control sobre la plataforma con mando proporcional y parada de emergencia
- Panel de control en tierra con llave de puesta en marcha
- Sensor de inclinación con alarma audiovisual y bloqueo de movimiento
- Sensor de carga con alarma audiovisual y bloqueo de movimiento
- Protección eléctrica anti cizallamiento
- Protección anti vuelco (pothole)
- Avisador acústico de movimiento, claxon y faro giratorio luminoso
- Indicador de batería descargada
- Cargador de batería con desconexión automática
- Sistema de descenso manual de emergencia
- Cilindro de elevación con válvula de bloqueo



EASY UP 5 Picking



Características especiales

- Alta productividad gracias a la posibilidad de traslación a máxima altura
- Segura, veloz y precisa maniobrabilidad en espacios reducidos
- Panel de carga de amplias dimensiones, anti deslizamiento, regulable en 8 posiciones
- Puede ser transportada en un ascensor, ya que pasa a través de una puerta estándar
- Facilidad de carga con y sin rampas y disponibilidad de puntos de ataque y elevación
- Ligera y manejable, con ruedas anti marca ideal para suelos delicados y/o acceso elevado
- Batería de gran capacidad que asegura una gran autonomía
- Cargador de batería con compensación automática de carga para largos períodos de inactividad. Simplemente dejándolo en ON
- Sistema de descenso de emergencia fácil y rápido de operar

EASY UP 5 Picking

Número de tijeras		3
A	mm	3200
B	mm	5200
C	mm	25
D	mm	1820
E	mm	710
Dimensiones de la plataforma	mm	700x620
Dimensiones de la bandeja de apoyo para el material	mm	500x620
Capacidad de carga de la plataforma (incluyendo 1 persona)	kg	120
Capacidad de carga la bandeja de apoyo para el material	kg	80
Capacidad de carga total (incluyendo 1 persona)	kg	200
Motor eléctrico	kW	2
Motor de tracción	V/kW	24/1
Batería	V/Ah	2 x 12/105
Cargador de batería	V	230
Capacidad del tanque de aceite	l	2
Tiempo de subida	s	17/20
Ángulo máximo de inclinación 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 de giro interno	m	0
Radio de giro externo	m	1,25
Peso total	kg	585

