

## P300

## Hasta a 4,95 metros con total seguridad

La plataforma P300 es un elevador de tijera no motorizado diseñado específicamente para el acceso de bajo nivel y puede soportar las demandas de uso diario en el sitio al tiempo que ofrece características de seguridad mejoradas. Con sus mini dimensiones, peso ligero y su gran estabilidad, la plataforma P300 es fácil de mover por una sola persona.

- Indicador de carga de batería.
- Puntos para carretilla elevadora.
- Pasa fácilmente por un hueco de puerta estándar.
- Diseño resistente para emplazamientos difíciles

### DESARROLLO DE ELEVADORES

- Respetuoso con el medio ambiente
- Sin emisiones de CO2 ni fugas de gas
- Mantenimiento de bajo costo
- 8 horas de trabajo continuo

### SEGURIDAD

- Puertas de entrada tipo vaivén
- Freno de pie en las ruedas traseras
- Sistema de frenado automático
- Sensor de inclinación
- Sistema de descenso de emergencia
- Alarma de exceso de carga

### DATOS TÉCNICOS

#### Dimensiones

Altura M<sup>á</sup>x. de Trabajo: 4,95 m | Altura M<sup>á</sup>x. de Plataforma: 2,  
Ancho: 765 mm | Longitud total: 1273 mm  
Altura recogida: 1760 mm  
Dimensiones de la Plataforma: 631 x 1114 mm  
Distancia al Suelo: 50 mm

#### Prestaciones

Capacidad de Carga: 240 kg / 1 pers.  
Capacidad de la bandeja de herramientas : 20 kg  
Tiempos de Ascendo/ Descendo: 15 Sec.  
Inclinación Admisible: 0°- Uso interno  
Max. Velocidad de Viento Admisible: 0 km/h - Uso interno  
Pintura de alta resistencia Naranja RAL 2000  
Marcado y conformidad CE- Conformidad de la norma EN 280

#### Propulsion

Fuente de Alimentación: Baterías de 24 Volt DC  
Cargador: 24V / 11A

#### Peso

Peso: 390 kg

