

LIFTLUX

SL125-12/ SL153-12 / SL210-12

Gama alta y estrecha



Plataforma eléctrica



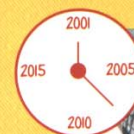
Maniobrabilidad



Estabilidad



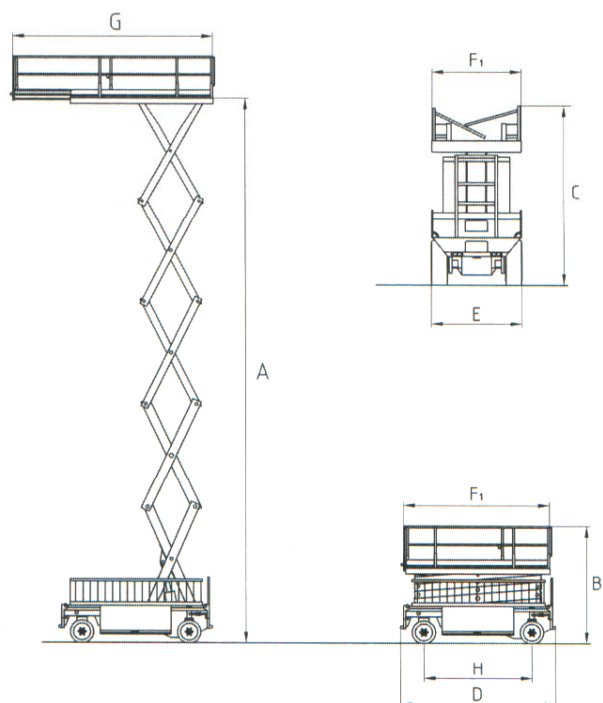
Longevidad



LIFTLUX
POTAIN  **GMBH**

Conquistando las alturas

SL 153-12



Especificaciones

Altura de trabajo (m)	17,3
Altura de piso (m)	15,3 A
Capacidad plataforma (Kg)	500
Altura plegada (barandilla) (m)	3,26 B
Altura plegada (plataforma) (m)	2,65 C
Longitud de transporte (m)	4,12 D
Ancho (m)	1,20 E
Medidas plataforma (m)	3,91 x 1,16 F
Longitud plataforma con extension (m)	5,40 G
Distancia entre ejes (m)	2,90 H
Mandos	Prop
Velocidad de traslacion (Km/h)	2,5
Radio del giro (m) Interior	1,4
Exterior	4,3
Tiempo de subida / bajada (seg.)	90 / 50
Distancia al suelo (cm)	24
Pendiente admisible	25 %
Barandillas replegables / desmontables	Rep.
Cargador (Amp)	50 Amp
Baterias (Amp/h)	350
Peso (kg)	7 600

Alta estabilidad...

Sistema de tijeras triples :

LIFTLUX, gracias a su sistema de tijeras triples, garantiza una increíble rigidez y estabilidad lateral de la plataforma.

La máquina es más estable, ofreciendo así mayor comodidad al usuario, mejor seguridad y una mayor capacidad de carga.



Muy estrecha...



La escasa anchura de la máquina y su elevada maniobrabilidad (gracias al pequeño radio de giro) permiten un uso óptimo en los pasillos estrechos, facilitando así el acceso entre las estanterías de almacenamiento.

Alta maniobrabilidad...

Gracias al pequeño radio de giro y a las cuatro ruedas de dirección opcionales, las tijeras LIFTLUX se pueden usar en los pasillos estrechos y abarrotados.



Sin mantenimiento...



Baterías & cargador :

Todas las unidades están equipadas con baterías de tracción "sin mantenimiento", que hacen posible que la máquina también trabaje en cámaras frigoríficas, disminuyendo el tiempo y el coste de mantenimiento. El cargador digital automático deja de funcionar cuando las baterías están completamente cargadas. Si se respeta el ciclo de carga, las baterías tienen una larga duración.

Equipamiento estándar:

- Extensión manual de Plataforma
- Neumáticos macizos no marcadores
- Indicador y contador horario de carga de batería
- Controlador de pendiente
- Limitador de sobrecarga
- Rejilla de protección (anticizallamiento)
- Caja de mando desmontable
- Barandillas pliegables
- LED de la caja de control para tensiones de seguridad
- Frenos hidráulicos de disco
- Mandos proporcionales
- Productor de sonido de movimiento y claxon