



**Plataforma telescópica fabricada en aluminio y pintada con polvos exposi.** Se eleva mediante un sistema electrohidráulico y puede ser transportada por un solo operario gracias a su ligereza. También presenta un precio más económico con respecto a las clásicas plataformas aéreas articuladas. Combina confort y un precio accesible y está pensada para tareas de mantenimiento, pintura, limpieza, instalación, etc. Puede ser usada en empresas, almacenes, supermercados o edificios gracias a sus reducidas dimensiones.

### DOTACIÓN ESTÁNDAR:

- Homologada para uso interno y externo (en total ausencia de viento)
- Plataforma de acceso con cierre automático
- Medidas de la plataforma 68,5x48 cm
- 4 ruedas antideslizantes de 125 mm de diámetro que se autobloquean cuando la plataforma se eleva
- Pasa a través de puertas y ascensores
- Se eleva y se cierra de manera totalmente eléctrica
- Elevación mediante cilindros telescópicos (accionamiento eléctrico)
- Dotada de batería de 12V con cargador de 6Ah
- Empuje fácil y cómodo
- Puede ser cargada por escaleras con sólo dos operarios
- Para cargarlo puede desmontarse el contrapeso (4 zaborras de 15 kg) y la batería (9 kg)
- Dotada de
- Plataforma con superficie antideslizante
- Etiqueta y manual de instrucciones
- Certificado CE



Ultraligero y supercompacto puede ser cargado/descargado por 1 persona



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:	UPLIFT5
Altura máxima total m	3,96
Altura máxima de trabajo m	5,00
Altura máxima plataforma m	2,96
Altura mínima plataforma m	0,25
Capacidad Kg (1 persona)	120
Peso Kg	80
Medida plataforma cm	68,5x48
Dimensiones transporte m	1,90x0,68x1,10
Batería	12 Volt

