



QUICK UP



SE ADAPTA A CADA PROYECTO

- > Su peso ligero le permite adaptarse a los terrenos más frágiles
- > Su pequeño tamaño le permite pasar por puertas y ascensores
- > Sus estabilizadores en caucho protegen la superficie del suelo

FÁCIL DE UTILIZAR

- > Una persona es suficiente para instalar la Quick Up
- > Transportable en un remolque o una furgoneta
- > 4 ruedas multi direccionales para una maniobrabilidad manual fácil

LA MEJOR RELACIÓN CALIDAD/PRECIO

- > Mínimo mantenimiento

PLATAFORMAS UNIPERSONALES

DATOS TÉCNICOS

	QUICK UP 8	QUICK UP 9	QUICK UP 11	QUICK UP 12	QUICK UP 14
Altura de trabajo	8.1 m	9.5 m	10.8 m	12.3 m	13.7 m
G Altura de plataforma	6.1 m	7.5 m	8.8 m	10.3 m	11.7 m
Capacidad máxima	159 kg	159 kg	159 kg	136 kg	136 kg
Dimensión plataforma	0.68 x 0.66 m				
C Longitud máxima	1.28 m	1.28 m	1.34 m	1.4 m	1.47 m
D Ancho	0.8 m				
A Altura replegada	1.98 m				
I Ancho con estabilizadores	1.55 m	1.55 m	1.55 m	2.06 m	2.34 m
H Longitud con estabilizadores	1.75 m	1.75 m	1.75 m	2.26 m	2.7 m
J x B Dimensiones en posición inclinada	2.08 x 0.8 x 1.78 m	2.14 x 0.8 x 1.78 m	2.14 x 0.8 x 1.88 m	2.20 x 0.8 x 1.94 m	2.24 x 0.8 x 1.98 m
Versión corriente alterna	230 V				
Peso total (AC)	340 kg	360 kg	380 kg	415 kg	455 kg
Versión corriente continua	12 V				
Peso total (DC)	382 kg	402 kg	422 kg	457 kg	497 kg

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- > Mandos pulsadores
- > Botón parada de emergencia
- > Sistema manual de bajada de emergencia
- > Entrada para horquillas de montacargas integrada
- > Anillo de elevación
- > Neumáticos no marcantes
- > Punto de enganche para arneses
- > Pilotos indicadores de los estabilizadores

OPCIONES Y ACCESORIOS

- > Dos versiones disponibles: con baterías (corriente continua) o sin baterías (corriente alterna)

