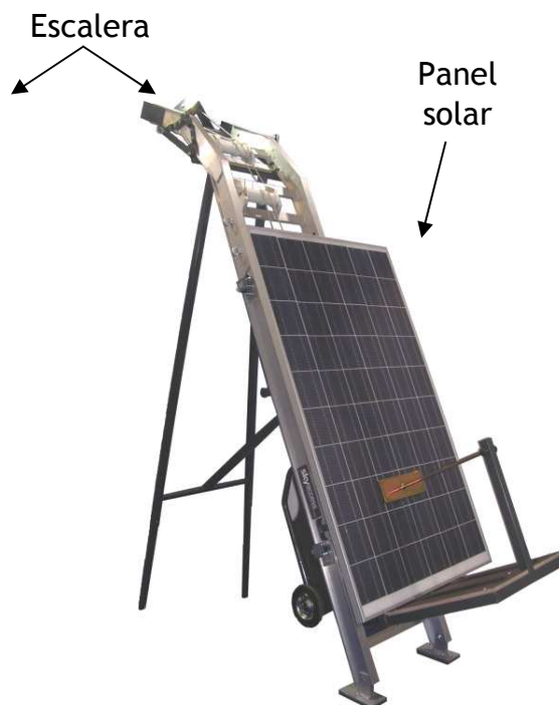


Elevador de Escalera Sistema de Elevación de Paneles Solares



Datos Técnicos	Elevador de escalera
Potencia elevación	200 Kg.
Velocidad elevación	22 m/min.
Potencia motor	2 C.V.
Tensión motor monofásico	220 V.
Tensión maniobra	48 V.
Diámetro del cable	5 mm.
Carga de rotura del cable	1980 Kg.
Longitud máxima en vertical	40 m.
Variación del ángulo del tramo articulado	de 22° a 44°

Escalera inclinada altura de 10,6 m (220 V)

Escalera inclinada altura de 19,9 m (220 V)