

TORO Serie - A			TORO A-102/C	TORO A-101/C
Número de perfiles			3	2
Carga máxima (kg)			170	170
Peso (kg)			85	73
PLEGADA				
Altura (cm)		A	175	175
Longitud (cm)		B	64	64
Ancho (cm)		C	64	64
DESPLEGADA				
Altura máxima (cm)	Horquillas subidas	D ₁	410	290
	Horquillas bajadas	D ₂	380	265
Longitud (cm)		E	130	130
Ancho (cm)	Máximo	F _{MAX}	82	82
	Mínimo	F _{min}	64	64
Altura de las patas (cm)		G	19.5	19.5
Altura de carga (cm)		H	32	32
HORQUILLAS				
Longitud (cm)		I	66	66
Ancho máximo (cm)		J _{MAX}	42.5	42.5
Ancho mínimo (cm)		J _{min}	30	30



	TORO A-101/C	TORO A-102/C
+↑	2,90 m	4,10 m
↕ /kg ↓	170 kg	170 kg
-↓	1,75 m	1,75 m
Ⓚ /kg	73 Kg	85 Kg

PROVISTOS DE 2 SISTEMAS DE SEGURIDAD



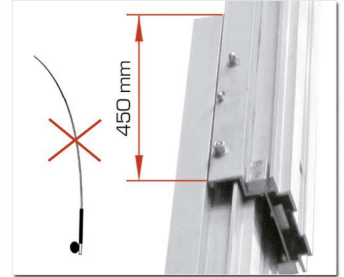
Cabrestantes Autofrenables. Certificados según normativas Europeas



Sistema de Freno Pendular Interno (IPB).



Sistema de Desbloqueo de los tramos/perfiles (MSU).



Mayor tramo de seguridad. Evita efecto caña de pescar.



Empuñadura abatible con ruedas.



Horquillas reforzada incluidas (Desmontables). Diseño reversible y ajustable.



2 Estabilizadores de refuerzo para una mayor resistencia.



Sistema ajustable de bloqueo de los perfiles para el transporte en horizontal.



Base ajustable



Ruedas de Ø200 mm para facilitar su transporte.



DISEÑO COMPACTO Y MUY MANEJABLE



HRT HORQUILLAS FORK



ACT-01 DISEÑO CURVO PIPE CRADLE



ACT-04 PLATAFORMA LOAD PLATFORM



***ACT-02** PROLONGADORES FORK EXTENSIONS



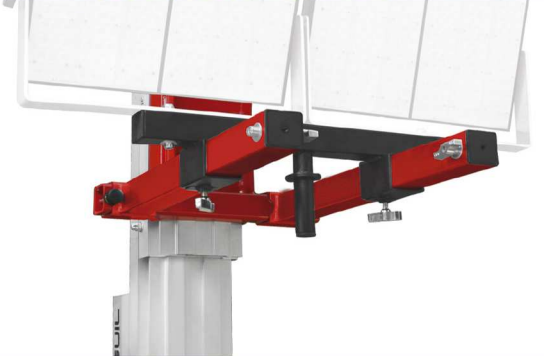
***ACT-05** PLUMA CON GANCHO LOAD HOOK ARM



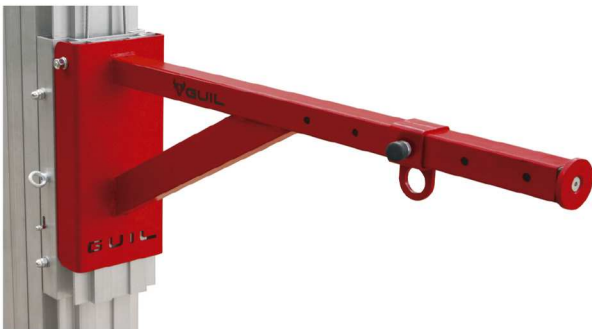
ACT-06 PERSIANAS Y PUERTAS ENROLLABLES ROLLER DOOR & WINDOW SHUTTERS



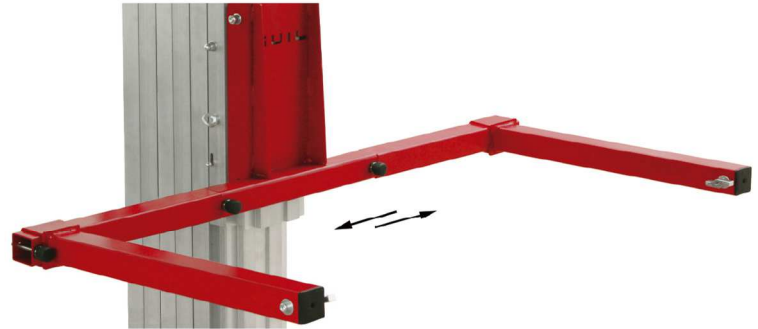
ACT-07 ADAPTADOR PARA ILUMINACIÓN FLOOD LIGHT ADAPTOR



***ACT-08** PLUMA CON 5 POSICIONES 5-POSITION BOOM ARM



***ACT-09** EXPANSOR DE HORQUILLAS FORK WIDENER



CONTRAPESOS Y BANDEJA COUNTERWEIGHTS & HOLDER



SISTEMA DE ELEVACIÓN ELÉCTRICO ELECTRIC LIFTING SYSTEM

***ELECTRIC**

2 Sistemas en 1 - Manual y Eléctrico
Práctico sistema que permite elevar la carga de manera eléctrica.
2 Systems in 1 - Manual & Electric
Practical system that allows you to raise the load electrically.



*Adaptador no válido para elevadores TORO Serie A

*This adaptor is not suitable for the A-Range towers.

Ref. ACT-08

Ref. ACT-10



VIDRIO
GLASS



CUBRECABLES PARA LOS ELEVADORES TORO CABLE COVER FOR **TORO** LIFTERS



Ref. **CBC**

APLICACIONES

GUIL fabrica una amplia gama de elevadores de carga, adaptadores y accesorios diseñados para cubrir múltiples aplicaciones:

I CLIMATIZACIÓN

I VIDRIO

I TOLDOS Y MARQUESINAS

I PERSIANAS ENROLLABLES

I INSTALACIONES

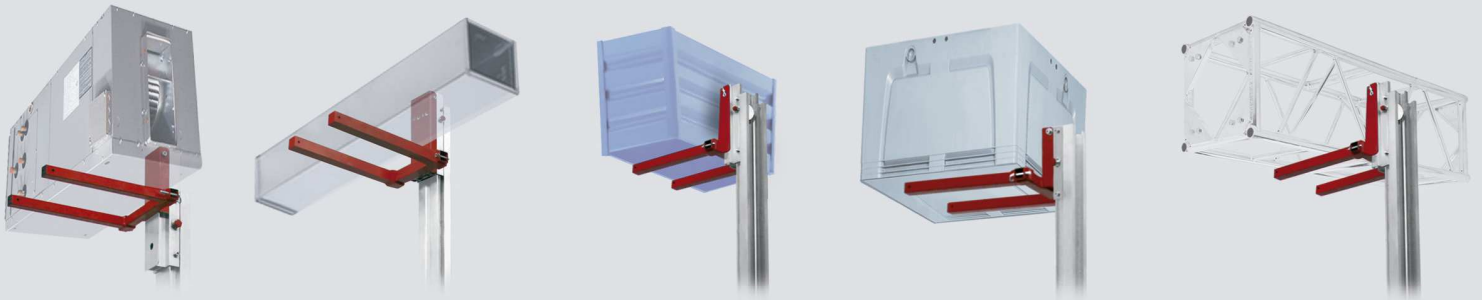
I MANTENIMIENTO

I CONDUCTOS Y TUBERÍAS

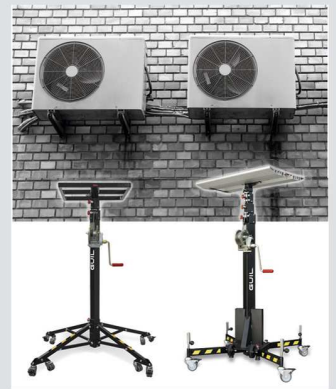
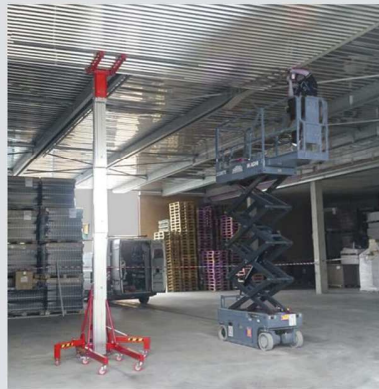
I CERRAJERÍA METÁLICA

I CARPINTERÍA

I RECINTOS FERIALES



ELIGE UN MODELO Y ELEVA TU CARGA



MADE IN SPAIN
www.elevadoresdecarga.es



P.I. La Creu C/ Ismael Tomás Alacreu, 28-30 - CP 46250 L'Alcúdia (Valencia) SPAIN
Fax +34 962540833 Tel +34 962996500 info@guil.es

GUIL - TU FABRICANTE EUROPEO DE ELEVADORES

