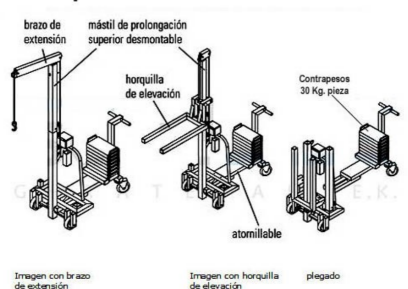
APILADOR Y GRUA DE ALUMINIO PLEGABLE CON CONTRAPESO

<u>Descripción</u>

- El multielevador fue desarrollado sobre todo para empresas que necesitan un dispositivo de elevación móvil.
- De forma plegada puede ser introducido en una furgoneta o camión.
- La elevación se lleva a cabo a través de un torno de cadena.
- El mástil de elevación es divisible.
- El dispositivo puede ser plegado totalmente con pocos movimientos.
- Es posible quitar los contrapesos (9 piezas de 30 kg cada una) del multielevador de aluminio.
 - Incluido . brazo de extensión incluida. horquilla de elevación
- Puede elevar todo tipo de palets y aproximarse al máximo al elemento a elevar

Apilador - Grua de Aluminio



Características del Multielevador	Unidades
Carga Máxima	250 Kg.
Peso propio con contrapeso	280 Kg.
Altura o espesor de la Horquilla	90 mm
Elevación por vuelta del torno	35 mm
En posición como Grúa	
Alcance del Brazo	600 mm.
Recorrido del gancho	2.300 mm
En Posición como Apilador	
Altura de Elevación	2.000 mm.
Ancho de la Horquilla de Elevación	400 mm.
Longitud de las Horquillas	800 mm.
Dimensiones en posición Plegado	
Total (Ancho x Fondo X Alto)	750 x 422 x 1.300 mm + pieza de montaje

Precio de este Equipo (sin Iva,): Gastos de embalaje y Transporte Euros xxxx Euros xxxx

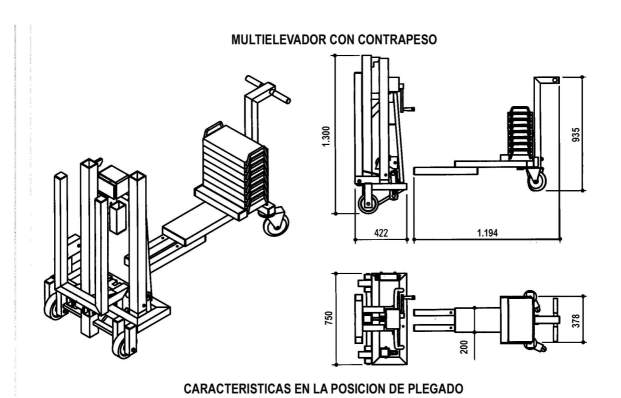
Multilifccw.doc





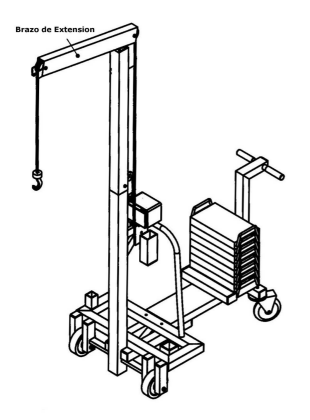
EN POSICIÓN DE APILADOR

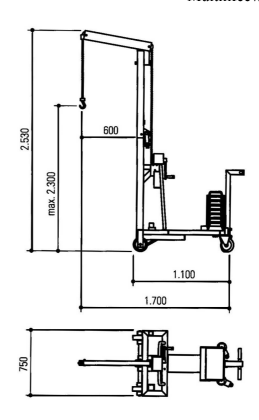
EN POSICIÓN DE GRUA



Telf. y Fax 91,3142905

Multilifccw.doc





CON CONTRAPESOS Apilador - Grua de Aluminio Plegable Capacidad de Elevacion 250 Kg.

