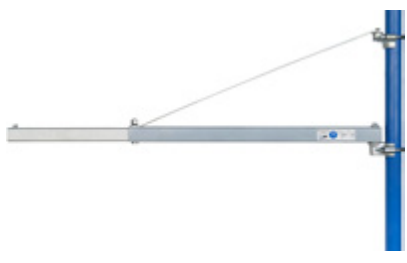


**POLIPASTO
WIRE ROPE HOIST
TREUIL DE CHANTIER**

UP-250 / UP-400 / UP-600 / UP-1000



UMACON



Brazo giratorio.
Rotary arm.
Bras rotatif.



Carro eléctrico UC-950.
Electric Trolley for UP-1000.
Chariot porte palan.



Polipasto UP con polea de reenvío.
The hoist with relay pulley.
Le treuil avec poulie de renvoie.

El más moderno diseño al servicio de la elevación de pequeñas cargas.

Los polipastos UMACON son máquinas compactas y seguras de fácil instalación. Son la herramienta ideal para cubrir necesidad de elevación en talleres, almacenes, líneas de montajes industriales, ...

Con freno electromagnético incorporado.

Motor dotado de protección térmica contra las sobrecargas.

Reductor silencioso con engranajes tratados térmicamente.

Puede funcionar con tiro directo y carga nominal a la máxima velocidad o con polea de reenvío y doble carga con velocidad reducida.

Sistemas de fijación:

a) En brazo giratorio sobre poste.

b) Instalado con bridas horizontalmente en un tubo cuadrado de 45 x 45 mm. y espesor superior a 1,8 cm.

c) para el modelo PU-1000 el accesorio opcional es el carro eléctrico UC-950 para su instalación en una viga doble T.

The latest design for lifting small loads.

Mini-Electric Hoist UMACON has compact appearance and has the features of easy installation, security and reliability. It is the important tool for hoisting in workshops, household garages and warehouses etc. It is suitable for DIY market and is also the ideal equipment for hotels, shops, repairing, material handling, industrial assembly lines and large industrial equipments etc.

With automatic brake system and thermal protection function.

The thermal protection terminal will be automatically disconnected to protect the motor when the motor becomes overheated.

Silent reducer unit with heat-treated gears.

Stroke-limiter stop.

Able to operate with direct lift and nominal load at maximum speed or with a relay pulley and double load at reduced speed.

Attachment system:

A) Post fitted on a rotary arm.

B) Slunged on a horizontal tube which it's size 45 x 45 mm. square tube and the thickness should be more than 1,8 cm.

C) For de model PU-1000 the optional accessory is the Electric Trolley UC-950

- Simple to install and easy to use.
- To be used with electric hoist.
- With balance wheel for smooth running on the doble T beam.
- Widely used in workshop. Mine, dock, warehouse and construction sites.

La conception la plus moderne au service de l'élevation de petites charges.

Les treuils UMACON sont des machines compactes et sûres qui sont faciles à installer. Ils sont l'outil idéal pour couvrir la nécessité de levage dans les ateliers, les entrepôts, les chaînes de montage industrielles, ...

Avec frein électromagnétique incorporé.

Moteur équipé d'une protection thermique contre les surcharges.

Réducteur silencieux avec engrenages traités thermiquement.

Peut fonctionner: en traction directe avec une charge nominale en vitesse maximale, avec une poulie de renvoi jusqu'à une double charge en vitesse réduite.

Systèmes de fixation:

a) En bras rotatif sur poteau.

b) Installé avec des bridas horizontalement dans un tube carré de 45 x 45 mm. épaisseur supérieure à 1,8 cm.

c) pour le PU-1000 l'accessoire optionnel est le chariot électrique UC-950 pour l'installation sur un poutre en double T.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	UP-250	UP-400	UP-600	UP-1000
Potencia motor, W / Motor power, W / Puissance moteur, W.	500	750	1050	1600
Diámetro del cable, mm. / Diameter of wire rope, mm. / Diamètre du câble, mm.	3	3,8	4,5	5,6
Peso, kg. / Weight, kg. / Poids, kg.	22	34	37	43
Dimensiones embalaje, cm. / Packing dimensions, cm. / Dimensions de caisse, mm.	47x37x16	52x44x17	52x44x17	57x25x33
Carga máxima, kg. / Lifting weight, kg. / Charge maximal, kg.	125	200	300	500
Carga máxima con polea de reenvío, kg. / Lifting weight with relay pulley, kg.				
/ Charge maximal avec poulie de renvoie, kg.	250	400	600	950
Longitud de cable, m. / Lifting height, m. / Longueur du câble, m.	18	18	18	18
Longitud de cable con polea de reenvío, m. / Lifting height with relay pulley, m.				
/ Longueur du câble avec poulie de renvoie, m.	9	9	9	9
Velocidad de elevación, m/min. / Lifting speed, m/min. / Vitesse d'élevation m/min.	8	8	8	8
Velocidad de elevación con polea de reenvío, m/min. / Lifting Speed with relay pulley, m/min.				
/ Longueur du câble, avec poulie de renvoie, m.	4	4	4	4