

 **TRACFOR**®



**ELEVACIÓN Y TRACCIÓN SIN LÍMITE**



**PROCARGA**

[www.procarga.com.mx](http://www.procarga.com.mx)



## POLÍTICA DE CALIDAD

"EN PROCARGA, EL COMPROMISO ES OFRECER Y PROPORCIONAR A NUESTROS CLIENTES EQUIPOS Y ACCESORIOS DE CLASE MUNDIAL PARA IZAJE DE CARGA QUE SATISFAGAN SUS NECESIDADES Y REQUERIMIENTOS, MEDIANTE LA MEJORA CONTINUA DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD Y LA CONSTANTE CAPACITACIÓN DE NUESTRO PERSONAL"



# PROCARGA

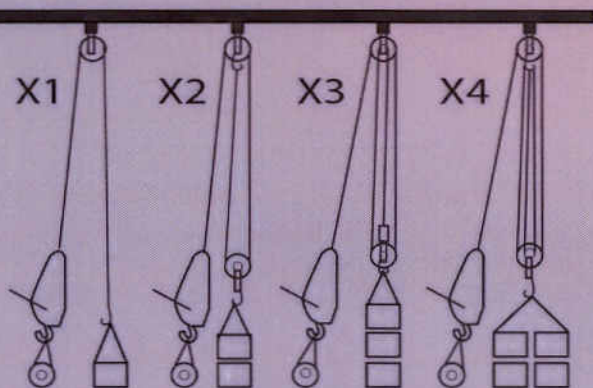
[www.procarga.com.mx](http://www.procarga.com.mx)

|   | PC - 13          | PC - 20           | PC - 35          |
|---|------------------|-------------------|------------------|
| Capacidad nominal de elevación                  | 1,300 Kg.        | 2,000 Kg.         | 3,500 Kg.        |
| Capacidad máxima de tracción*                   | 2,150 Kg.        | 3,300 Kg.         | 5,800 Kg.        |
| Peso del aparato solo (sin placa ni cable)      | 8.2 Kg.          | 17.0 Kg.          | 29.5 Kg.         |
| Longitud de la placa telescópica                | abierta          | 880 mm.           | 1,200 mm.        |
|   | cerrada          | 440 mm.           | 650 mm.          |
| Esfuerzo sobre la palanca (con carga)           | hacia adelante   | 50 Kg. aprox      | 50 Kg. aprox     |
|   | hacia atrás      | 17 Kg. aprox      | 18.5 Kg. aprox   |
| Carrera de avance con carga del cable (1 ciclo) | hacia adelante   | 50 mm.            | 60 mm.           |
|   |                  |                   | 70 mm.           |
| Dimensiones                                     | largo            | 500 mm.           | 620 mm.          |
|   | alto             | 270 mm.           | 340 mm.          |
|   | ancho            | 125 mm.           | 150 mm.          |
| Diámetro del cable                              | 5/16" - 7.94 mm. | 7/16" - 11.11 mm. | 5/8" - 15.90 mm. |
| Peso del cable por metro                        | 0.280 Kg.        | 0.510 Kg.         | 1.080 Kg.        |
| Resistencia del cable a la ruptura              | 4,250 Kg.        | 8,250 Kg.         | 16,670 Kg.       |

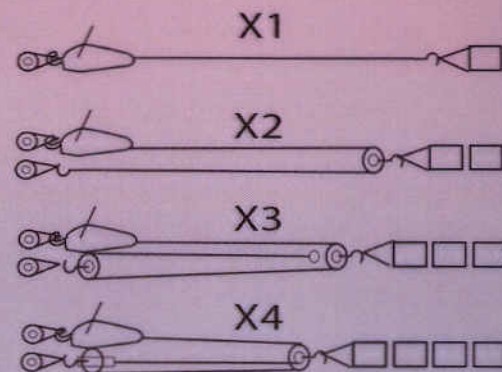
\*Incluir fricción

## Multiplicación de Potencias por medio de Poleas

Elevación



Tracción



Recomendamos para mejores resultados de operación, considerar un 10 a 15% de pérdidas.

OFICINA MÉXICO: Calz. de las Armas No. 130-B Col. Industrial las Armas C.P. 54080 Tlalnepanitla, Estado de México. Tels: 2626-3013 / 2626-2749 Del Interior llame sin costo al: 01800-500-5000 [procarga@procarga.com.mx](mailto:procarga@procarga.com.mx)  
 OFICINA MONTERREY: Priv. López Mateos No. 109 Col. La Grange C.P. 66490 San Nicolás de los Garza, N.L. Tel: (81)8331-1444 / 8331-1077 Nextel: (81)8033-1396 (Clave: 199003) [monterrey@procarga.com.mx](mailto:monterrey@procarga.com.mx)  
 OFICINA CIUDAD DEL CARMEN: Calle 26, No 226, entre 61 y 61-A Col. Revolución, Cd. del Carmen Campeche, C.P. 24120 Tel: (938)112-0827 / 112-0828 / 112-08 29 [sureste@procarga.com.mx](mailto:sureste@procarga.com.mx)