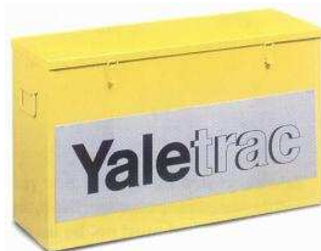




Os aparelhos e carros Yale não foram desenhados para aplicações de elevação de pessoas pelo que não devem ser usados para esse efeito.



Opcional:  
Gancho de olhal com patilha de segurança.



Opcional:  
Caixa de armazenamento Yaletrac em chapa de aço aprox. 74x26x45 cm

### Aparelho de tracção e elevação Modelo Yaletrac ST

Força de tracção de 1.000 - 3.200 daN

Com a sua carcaça de capa de aço o aparelho de tracção e elevação Yaletrac ST é um produto robusto e leve. Adicionalmente às vantagens do Yaletrac optimizou-se o esforço sobre a alavanca graças à incorporação de rolamentos de esferas axiais.

#### Características

- Maior estabilidade na posição horizontal pela combinação entre a base e a empunhadura.
- A alavanca telescópica pode ser colocada ao lado do aparelho, com uma cinta de velcro, para facilitar o seu transporte.
- Os protectores de borracha evitam sujar as partes interiores e a entrada de poeiras e assim prolongam a vida útil do aparelho.
- Possui alavancas de avanço e retrocesso com desenho em linha o qual assegura uma correcta transmissão de forças ao longo da linha central.
- O fusível inserido na alavanca de avanço proporciona protecção contra sobrecargas. Os fusíveis de substituição estão guardados no punho da alavanca manual. O fusível pode substituir-se sem necessidade de soltar a carga.
- Uma alavanca desengata o sistema de maxilas do cabo, permitindo uma instalação do mesmo de maneira fácil e suave.
- O Yaletrac usa um cabo especial com alma de aço e seis cordões. O cabo tem forma cónica num dos extremos, para uma fácil introdução no aparelho, e gancho com patilha de segurança, no outro.
- A disposição paralela do sistema de maxilas protege o cabo ao distribuir uniformemente a força que estas aplicam. Um grande avanço do cabo por cada movimento da alavanca aumenta a velocidade de trabalho.

#### Opcional:

- Gancho de olhal com patilha de segurança.
- Cabos de vários comprimentos
- Enrolador de cabo
- Caixa de transporte

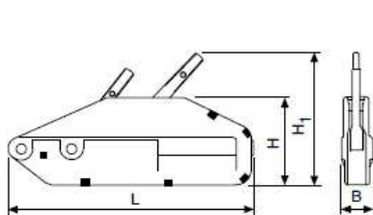


### Dados técnicos modelo Yaletrac ST

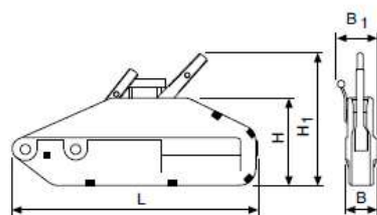
| Modelo         | Capacidade ( C.M.U.)<br>kg | Avanço do cabo por cada movimento de alavanca<br>mm | Força na alavanca à carga Máxima de Trabalho ( WLL )<br>daN | Comprimento da barra de trabalho<br>mm | Diâmetro do cabo<br>mm | Peso sem cabo<br>kg |
|----------------|----------------------------|---|---|--|------------------------|---------------------|
| <b>Y 10 ST</b> | 1.000                      | 60  | 23  | 800                                    | 8,4                    | 78,5                |
| <b>Y 16 ST</b> | 1.600                      | 60  | 28  | 790/1.190                              | 11,5                   | 15,8                |
| <b>Y 32 ST</b> | 3.200                      | 40  | 46  | 790/1.190                              | 16,0                   | 27,2                |

### Medidas modelo Yaletrac ST

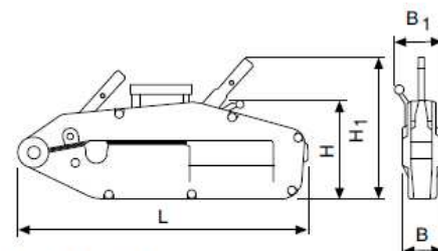
| Modelo | Y 10 ST | Y 16 ST | Y 32 ST |
|--------|---------|---------|---------|
| L, mm  | 435     | 560     | 664     |
| H, mm  | 178     | 205     | 240     |
| H1, mm | 235     | 280     | 350     |
| B, mm  | 61      | 86      | 96      |
| B1, mm | 94      | 125     | 123     |



Modelo Y 10 ST



Modelo Y 16 ST

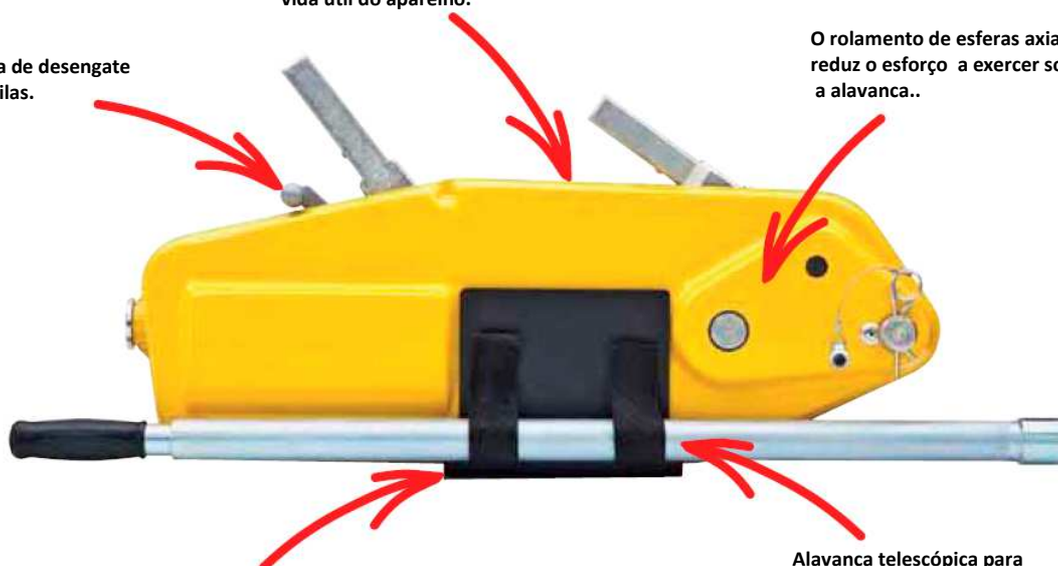


Modelo Y 32 ST

Protectores de borracha que evitam sujar as partes interiores e prolongam a vida útil do aparelho.

Alavanca de desengate das maxilas.

O rolamento de esferas axial reduz o esforço a exercer sobre a alavanca..



Base para maior estabilidade em posição horizontal.

Alavanca telescópica para fácil transporte

CABOS • CORRENTES • TRACÇÃO • ELEVAÇÃO • ACESSÓRIOS • APRESTOS MARÍTIMOS • ESTROPOS

CAPITAL SOCIAL € 300.000,00 • CONTRIBUINTE N.º PT 500 200 696 • CONSERVATÓRIA REGISTO COMERCIAL DO PORTO N.º 19.469 RUA CONDE S. SALVADOR, 126/130 • 4450-263 MATOSINHOS - PORTUGAL • TEL.: 22 939 95 70 • FAX: 22 937 23 03 • E-MAIL: nauticabo@nauticabo.pt