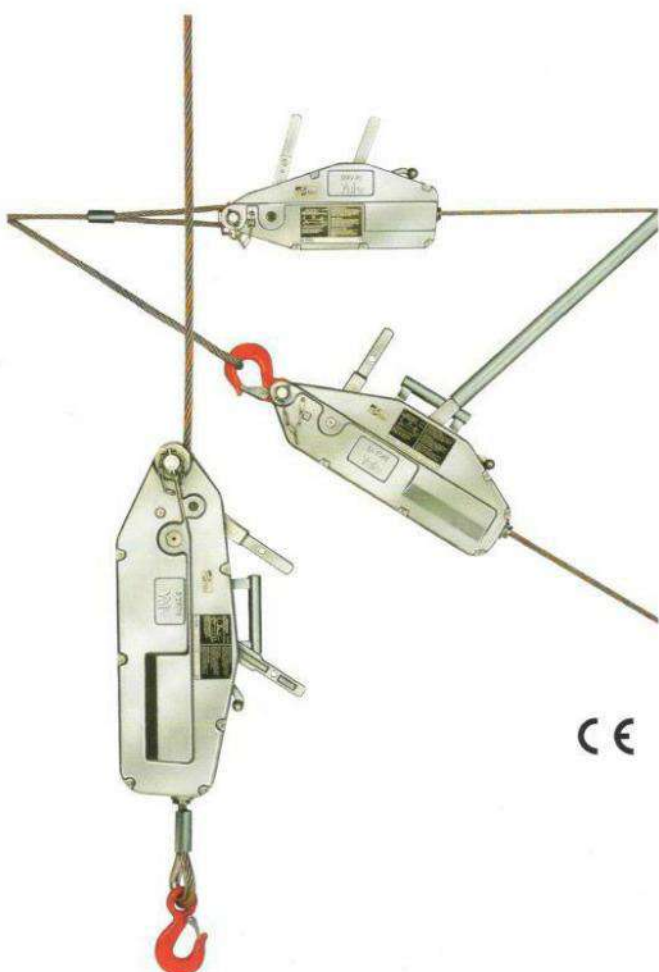


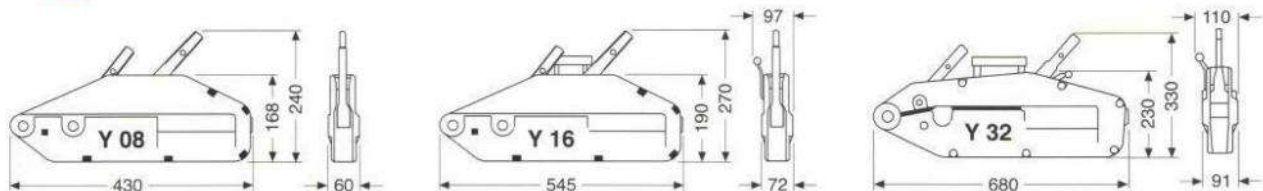
Механизм тяговый  
монтажный



## Yaletrac

Грузоподъёмность 800 кг - 3200 кг

Механизм тяговый монтажный Yaletrac предназначен для тяги и подъёма грузов на большие расстояния с помощью стального каната, а также для строповки. Он собран в корпусе из алюсплава и имеет небольшой собственный вес. Износостойчивые параллельно расположенные зажимные колодки-щёки гарантируют щадящий охват тягового каната благодаря равномерному распределению силы давления на его поверхность. Колодки разблокированы специальным рычагом для заправки каната. Защита от перегрузки гарантируется срезным штифтом в рычаге тяги, запасные штифты в рукоятке, замена возможна под нагрузкой при натянутом тросе. Отверстие на верхней поверхности корпуса позволяет легко промыть внутренние части струей воды; после смазки Yaletrac готов к работе.



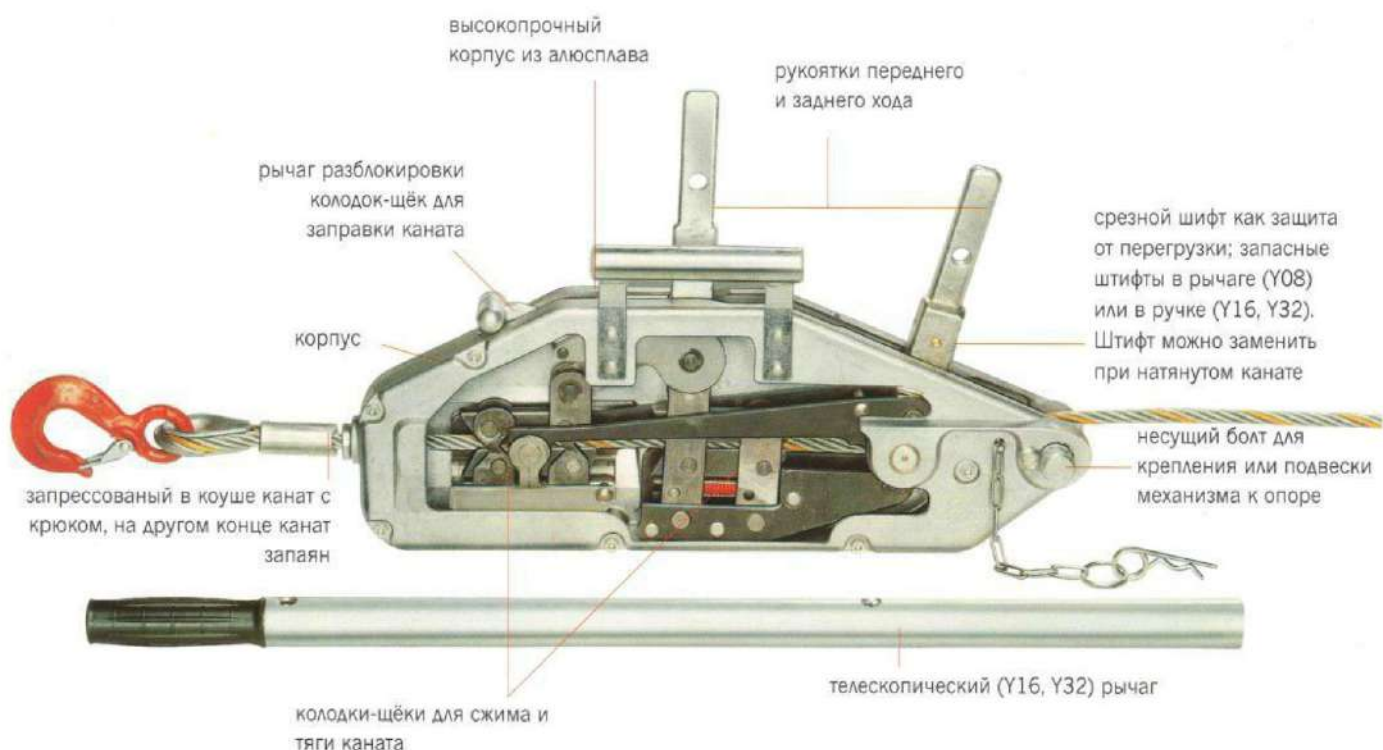
Тип	Грузоподъёмность, кг, сила тяги, даН	Протягивание за 1 цикл, мм	Усилие ручное, даН	Длина рычага, мм	Сечение троса, мм	Вес без троса, кг	Вес троса, кг/м
Y 08	800	60	24	800	8,4	7,0	0,29
Y 16	1600	60	30	790/1190	11,5	14,0	0,53
Y 32	3200	40	50	790/1190	16,0	21,0	1,0

\*ориентировочно

На заказ возможны:

- Длина кабеля более 20 м
- Крюк с проушиной
- Металл. ящик для переноски 74x26x45 см
- Стропы канатные и из полиэстера

# Особенности



## Блоки Yale

Однороликовые, с боковой дверцей



Г/п кг	Диам. троса, мм	Вес кг
1000	7	3,3
2000	13	8,9
3200	15	15,5
6400	18	26,5



## Зажим тросовый LMG

Служит посредником между тяговым устройством (талью, лебёдкой) и канатом или тросом. В зависимости от диаметра и структуры поверхности натягивать можно канаты с твёрдостью поверхности до **1770 N/mm<sup>2</sup>**. Тип **LMG II-X** имеет зажимные колодки с рифлёной поверхностью: в зависимости от диаметра и структуры поверхности каната для твёрдости до **1960 N/mm<sup>2</sup>**.

Тип	Сила тяги, даН	Диам. троса, мм	Тяговое кольцо, мм	Собст. вес, кг
LMG I	2000	5-15	31x44	1,6
LMG II	3000	8-20	31x44	2,9
LMG II-X	3000	8-20	31x44	2,9
LMG III	5000	18-32	66x93	9,5

Дистрибутор: ООО "ПО "Высота", Санкт-Петербург  
(812) 495-66-10  
[sales@vysota-kran.ru](mailto:sales@vysota-kran.ru)  
[cm@vysota-kran.ru](mailto:cm@vysota-kran.ru)