

PODNOŚNIKI LINOWE

30-00

Opis i użytkowanie:

Podnośniki linowe są przeznaczone do stosowania zwłaszcza w budownictwie lub transporcie. Używa się ich do podnoszenia i holowania ciężarów w wszystkich kierunkach, do prac uwalniających, rozbiórki budynków, stawiania słupów, nacinania krążków zwrotnych kolei linowych i do prac montażowych wszelkich rodzajów.

Podnośniki są dostarczane samodzielnie bez liny. Liny są dostarczane osobno, nawinięte na zasobniku linowy. Liny mogą mieć długość: 10, 20, 30 lub 40m (dłuższe liny są na zamówienie).

Cechy:

- prosta przenośna konstrukcja
- możliwość manipulacji ciężarami na dowolną odległość
- łatwy transport, bezpieczne stosowanie
- zabezpieczenie przed nadmiernym obciążeniem
- długa żywotność, teleskopowa dźwignia sterująca



30-00/1,6t

Podstawowe dane techniczne

Typ		30-10	30-00	30-11
Nośność	t	0,80	1,60	3,20
Szybkość podnoszenia *	m.min ⁻¹	2	2	0,45
Siła sterująca na dźwigni	N	250	450	380
Masa bez liny	kg	11	21,50	33
Masa (zasobnik + lina 20m)	kg	5,90	12	25

* obliczono w przewidywaniu 35 kiwów dźwigni w minucie