



DISPOSITIVI PER IL SOLLEVAMENTO



ATTREZZATURA FORESTALE

# PARANCHI A CATENA MANUALI E ALZATIRA

I paranchi a catena manuali sono progettati per trattenere, tirare, sollevare o abbassare carichi con qualsiasi angolazione e con minimo sforzo.

Vengono utilizzati in campi come officine meccaniche, industrie, settore elettrico, edile, navale ecc., e permettono il sollevamento dei carichi con un minimo sforzo sulla catena di manovra. La corsa del gancio catena di sollevamento è standard da 2,5 a 3,5 mt in base alla portata e a richiesta può essere fornita di qualsiasi lunghezza. **BLIFT** tratta una serie di paranchi con portate da 0,25 Ton. a 100 Ton.

Sono disponibili accessori come il carrello meccanico (foto 2) o il carrello a spinta (foto 3).

Proponiamo anche un piccolo paranco manuale con portata 250 kg. Pesa solo 2,4 kg poichè il corpo è costruito interamente in alluminio e, considerate le contenute dimensioni, può essere facilmente trasportato ovunque. Lo sforzo sulla catena di manovra a pieno carico è di solo 15 kg. È equipaggiato con catena di carico Grado 100, trattata al nichel per resistere alla corrosione (foto 1).



FOTO 1:  
piccolo paranco manuale

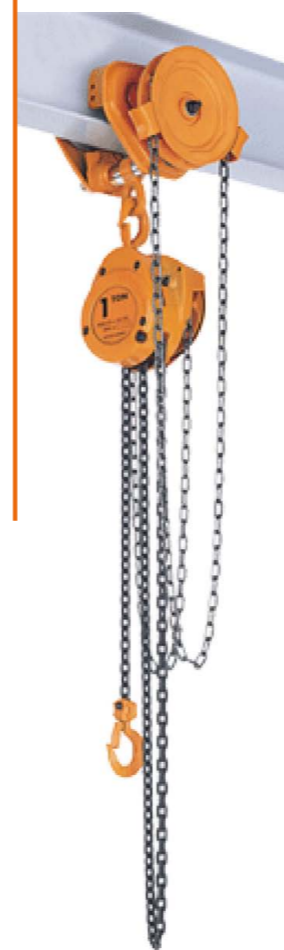
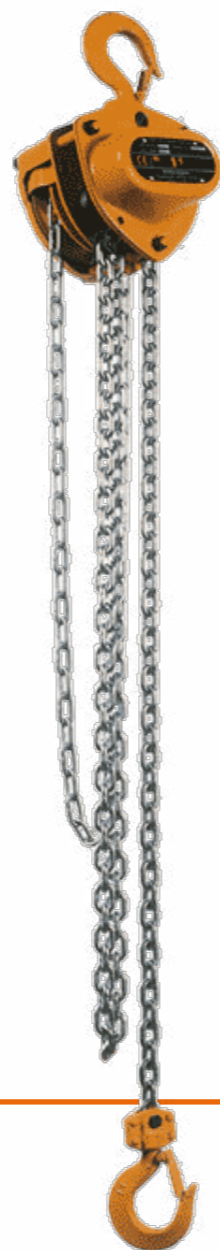


FOTO 2:  
esempio  
di carrello meccanico



FOTO 3:  
esempio  
di carrello a spinta

Per i paranchi a leva o alzatira **BLIFT** propone portate da 0,25 Ton. a 9,0 Ton., la corsa del gancio catena di sollevamento è standard da 1,5 e a richiesta può essere fornita di qualsiasi lunghezza.

