ELEVATORE A CREMAGLIERA "GAMMA"

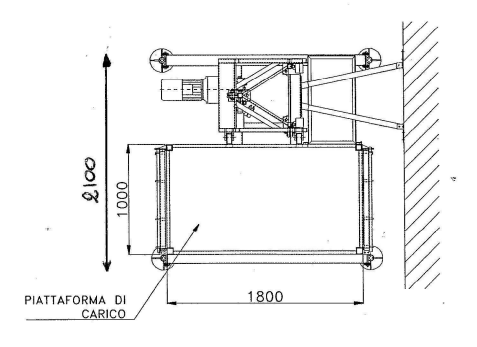
L'elevatore SAFI mod. GAMMA è un mezzo di sollevamento che sfruttando l'accoppiamento pignone-cremagliera azionato da motoriduttore, consente di elevare velocemente sino, a un'altezza di 100 metri, materiali sino alla portata massima di 700 Kg.

L'elevatore SAFI mod. GAMMA è ideale per essere installato su tutti i tipi di cantiere edile e permette di aumentare in maniera considerevole la produttività eliminando praticamente i tempi di salita e discesa e facendo arrivare il materiale sul posto di lavoro senza un'inutile fatica supplementare e senza ausilio di gru.

L'elevatore SAFI mod. GAMMA migliora fortemente i parametri di sicurezza per gli spostamenti del materiale sulle strutture e garantisce interventi rapidi in caso di emergenza. Inoltre, dal lato tecnico organizzativo del cantiere, qualifica maggiormente l'impresa che lo utilizza.

ELEVATORE A CREMAGLIERA		e,
Altezza massima	100 m	
Altezza massima raggiungibile senza ancoraggi	6 m	10
Portata massima totale	700 daN	
Lunghezza massima piano di carico	1.8 m	
Larghezza massima piano di carico	1 m	3.54
Velocità di trasferimento	24 m/min	
Velocità massima ammissibile del vento in esercizio con ancoraggi	72 Km/h	
Velocità massima del vento in fase di montaggio/smontaggio	45 Km/h	
Alimentazione	220V-50Hz 380V-50Hz	

Piattaforma di carico





ELEVATORE A CREMAGLIERA "GAMMA"

