

ASCENSORE DA CANTIERE CON SUPPORTO DEL CARICO A PIATTAFORMA

MODELLO F1000 K

VERSIONE TRIFASE (TRASPORTO PERSONE E MATERIALI)

Safi Italia

ponteggi elettrici

sede legale Viale Michelangelo 80 - 80129 Napoli (NA) sede operativa Str. Priv. Via Scarfoglio 7 - 80125 Napoli (NA) (+39) 081 762 18 32 www.safiponteggi.com

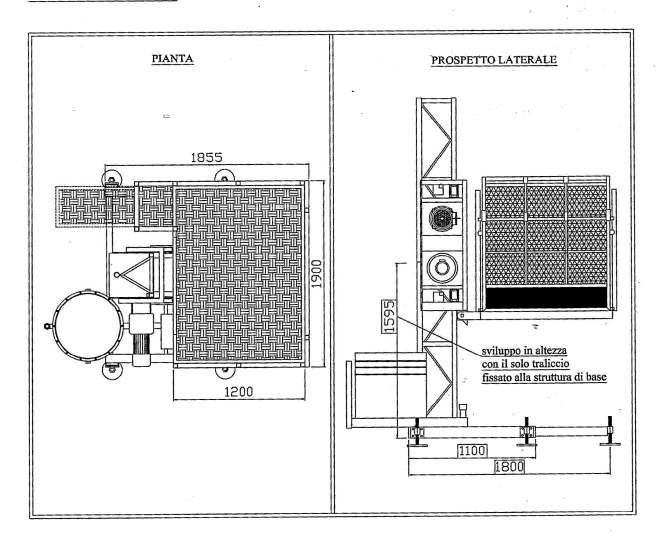
Dati Tecnici

DATI GENERALI MODELLO F 1000 K		
Portata Max kg	1000 (comprese le persone)	
Velocità di spostamento verticale max.	12 mt/min.	
Persone Ammesse Max	5	
Comandi	Dal quadro comandi sulla piattaforma	
Dimensione Cesta mm.	1900 x 1200	
Altezza Max	100 mt	
Max Altezza primo ancoraggio	3 mt	
Intervallo Max tra gli Ancoraggi	6 mt	
Max Altezza Colonna senza Ancoraggio	3 mt	
Alimentazione elettrica Monofase/Trifase	400 V/ 50/60 Hz	
Freni Elettromeccanici	1	
Freno paracadute	1	
Motori Elettrici	1	
Potenza Motore	4 kw	
Traliccio triangolare H mm.	1500	



Configurazioni Ascensore da cantiere

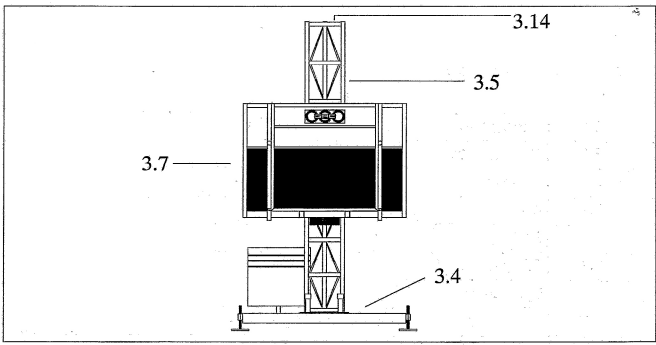
CONFIGURAZIONI AMMISSIBILI: F1000 K (TRASPORTO PERSONE e MATERIALI) VERSIONE MONOFASE E TRIFASE



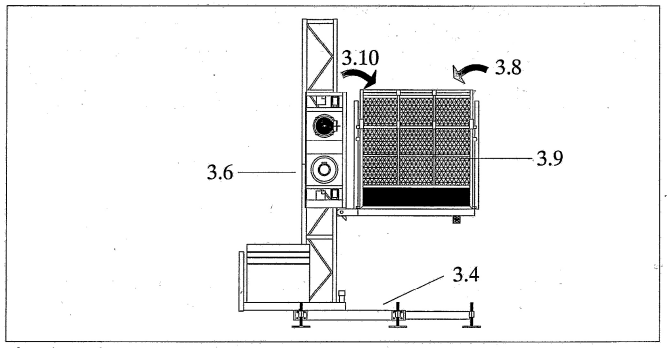


Descrizione della macchina e suoi componenti

Fig.6



vista frontale



vista laterale

