

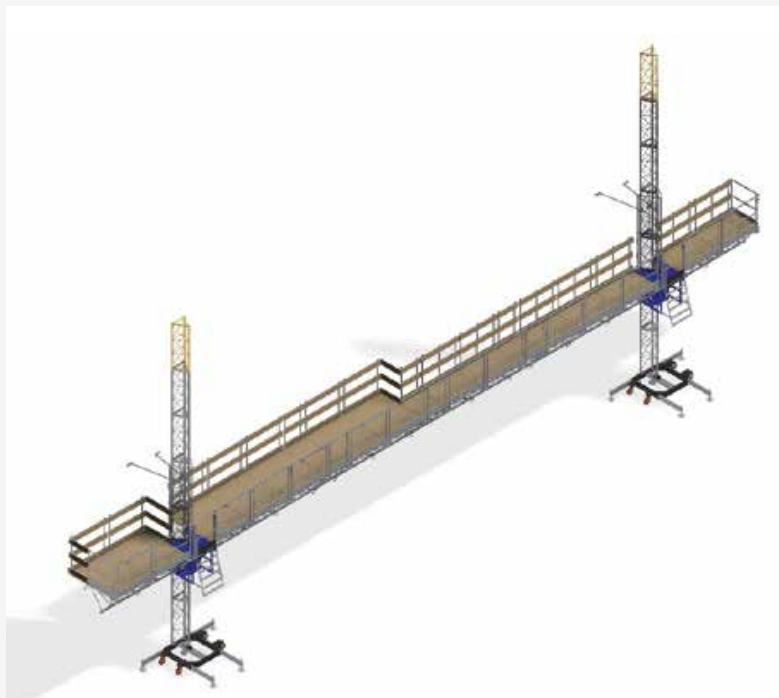
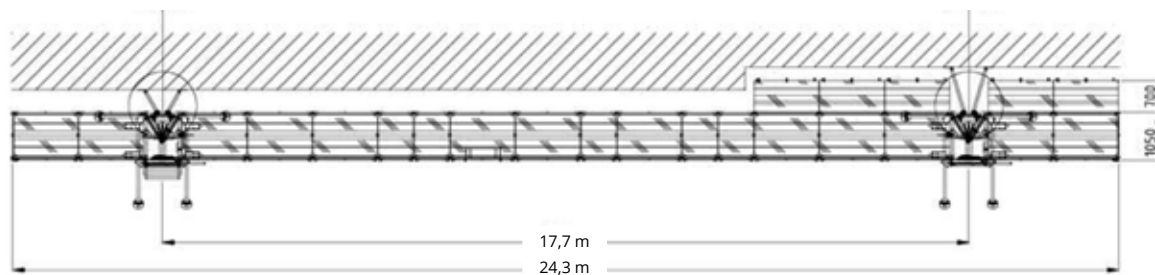
PIATTAFORMA DI LAVORO AUTOSOLLEVANTE

Mast climbing work platform

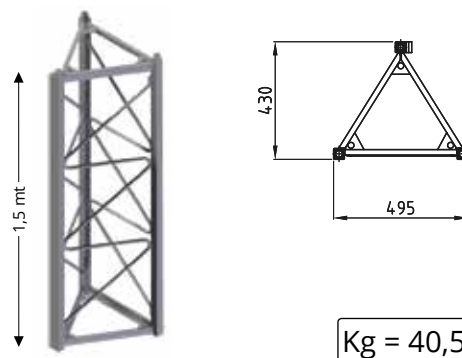
Plate-forme de travail à levage automatique

GAMMA S

GAMMA S



Traliccio triangolare - Triangular mast - Mât triangulaire



DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	DONNEES TECHNIQUES	GAMMA S	
N° colonne	Number of masts	Nombre de mats	1	2
Portata max.	Max payload	Charge utile maximale	1.000 daN	2.000 daN
N° massimo di passeggeri	Max n° of passengers	N° de passagers admises	2	4
Altezza max. colonna	Max column height	Hauteur maxi de la colonne	≈100m	
Interasse max. ancoraggi	Max distance between anchors	Entraxe maxi entre les ancrages	6 m	
Lunghezza massima	Max lenght	Longeur Maximale	6,90 m	24,30 m
Lunghezza estensioni a parete	Wall-side brakets lenght	Extension vers le paroi	0,70 m	
Potenza nominale	Rated power	Puissance nominale	2 x 2,2 Kw	4 x 2,2 Kw
Alimentazione	Power supply	Alimentation électrique	220÷240 / 380÷420 Vac 50Hz	
Corrente di spunto	Inrush current	Courant de démarrage	50 A	100 A
Velocità di esercizio	Operating speed	Vitesse de travail	8,0 m/min	

