



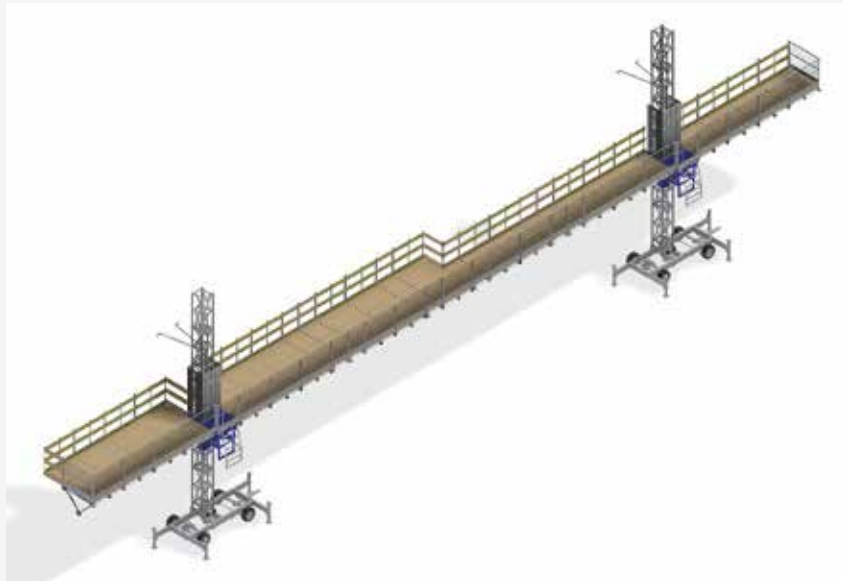
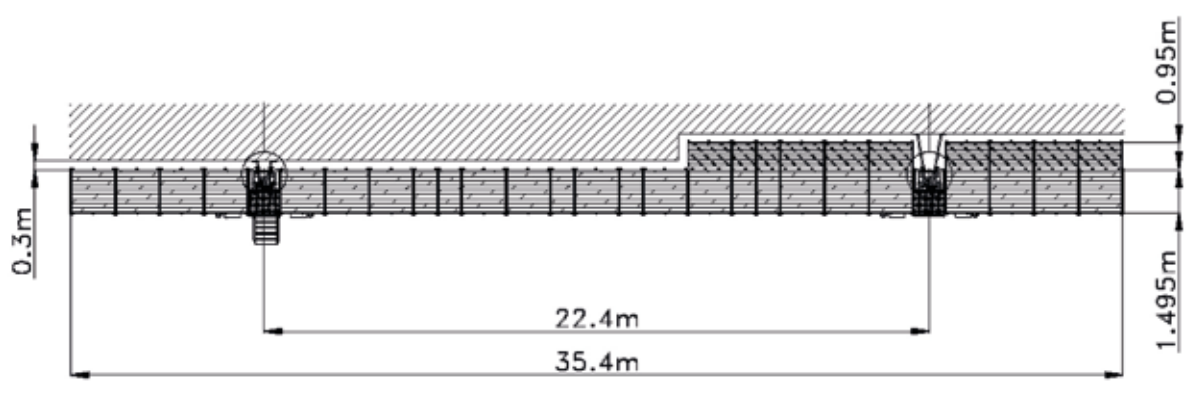
PIATTAFORMA DI LAVORO AUTOSOLLEVANTE

Mast climbing work platform

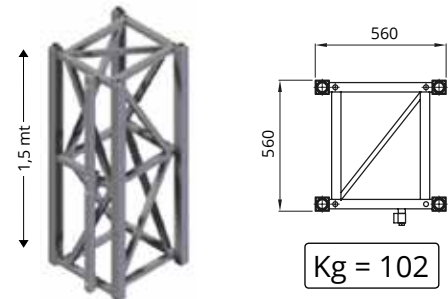
Plate-forme de travail à levage automatique

VISION
S

VISION S



Traliccio quadrato - Square mast - Mât carré



DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	DONNEES TECHNIQUES	VISION S	
			2500	4000
N° di colonne	Number of masts	Nombre de mâts	1	2
Portata max.	Max payload	Charge utile maximale	2500 daN	4000 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	≈200m	
Interasse max. ancoraggi	Max distance between anchors	Entraxe maxi entre les ancrages	9 m	
Lunghezza massima	Max lenght	Longueur maximale	13,02 m	35.43 m
Lunghezza estensioni a parete	Wall-side brakets length	Extension vers le parol	0,95 m	
Potenza nominale Inverter	Frequency converter rated power	Inverter puissance nominale	2 x 3,0 Kw	4 x 3,0 Kw
Alimentazione	Power supply	Alimentation électrique	220÷240 / 380÷420 Vac 50Hz	
Corrente di spunto	Inrush current	Courant de démarrage	70 A	140 A
Velocità di esercizio MC-PC	MC-PC operating speed	Vitesse de travail MC-PC	7,5 m/min	

