

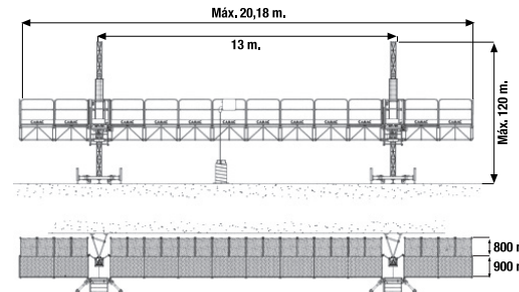
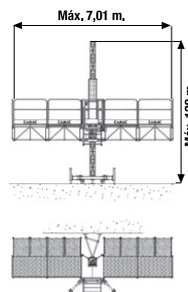
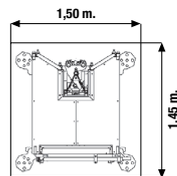
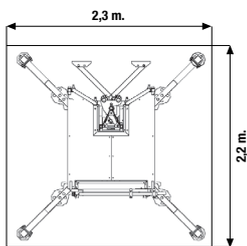


CAMAC 1500

- Mast climbing platform suitable for refurbishment work.
- Easy to install and use. Great loading capacity.
- With a new automatic self-levelling system.
- Maximum safety and robustness.
- Galvanized platforms and columns.
- Metallic floor incorporated in platforms and extendibles.
- Triangular mast compatible with: EC-HA 500/120, EC-600/120 and ECP-500/120.
- Plate-forme élévatrice idéal pour la réhabilitation.
- Grande facilité de montage et d'utilisation grâce à la grande légèreté de ses colonnes.
- Avec nouveau système d'auto-nivellement.
- Sécurité et robustesse maximales.
- Finitions galvanisées.
- Plancher métallique incorporé dans les plates-formes et extensible.
- Mât triangulaire compatible avec: EC-HA 500/120, EC-600/120 et ECP-500/120.



Mechanical centrifugal emergency brake
Frein de secours centrifuge mécanique



SPECIFICATIONS	CARACTÉRISTIQUES	SINGLE MAST À UNE COLONNE		DOUBLE MAST À DEUX COLONNES	
		7,01 m	20,18 m	7,01 m	20,18 m
Maximun height	<i>Hauteur maximale</i>	m.	120	120	120
Distance between ties	<i>Distance entre ancrages</i>	m.	6	6	6
Max. platform length	<i>Longueur plate-forme max.</i>	m.	7,01	20,18	20,18
Platform width	<i>Largeur plate-forme</i>	m.	0,9 + 0,8	0,9 + 0,8	13
Climbing speed	<i>Vitesse de levage</i>	m/min.	7	7	7
Max. loading capacity	<i>Charge utile</i>	Kg.	750	1.500	1500
Three-phase motor power	<i>Puissance du moteur triphasé</i>	Kw.	2,5	2,5 (2 motor/s)	2,5
Single-phase motor power	<i>Puissance du moteur monophasé</i>	Kw.	2,2	2,2 (2 motor/s)	2,2

