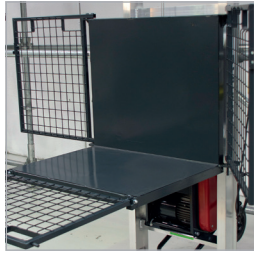
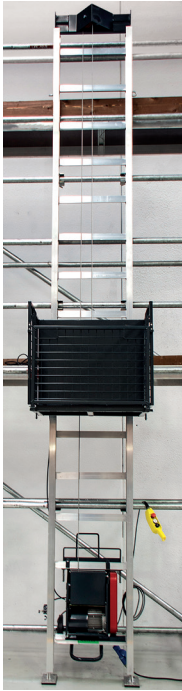
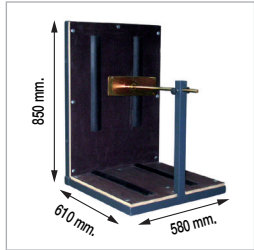




**MINOR LADDER HOIST 200 / MINOR MONTE-MATÉRIAUX 200**



**FOLDING CAGE / CAGE PLIANTE**  
643 mm. x 800 mm. x 725 mm.



**SOLAR PANEL TRANSP. PLAT.**  
**PLAT.-F. PANNEAUX SOLAIRES**



**INTERMEDIATE SUPPORT**  
**APPUI INTERMÉDIAIRE**



**FINAL SUPPORT**  
**APPUI FINAL**

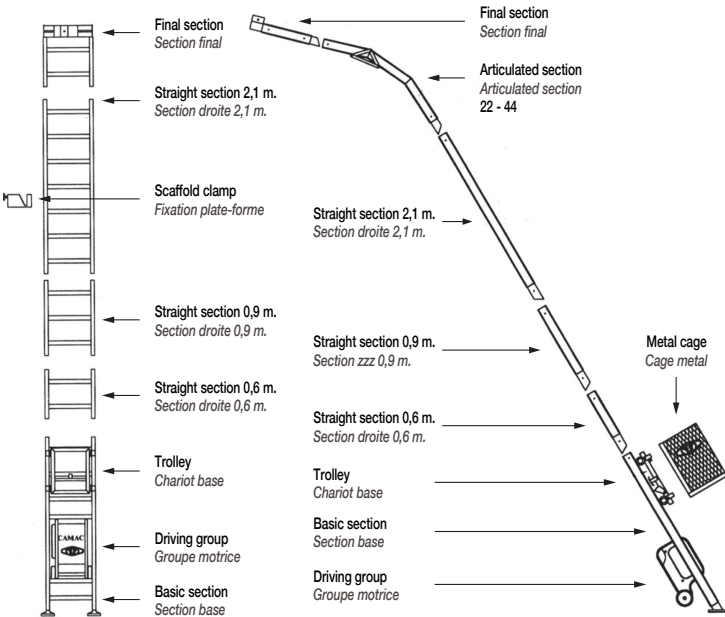


**SCAFFOLDING CLAMP**  
**FIXATION ÉCHAFAUDAGE**

- With its easy and fast assembly system, this ladder hoist becomes a light and suitable machine for refurbishments, small construction work and maintenance.
  - It can work in either a vertical or an inclined position in order to adapt to the needs of every building site.
  - In addition to the traditional cage, it can fit a special cage for plaques, that along with its automatic container for liquids and concrete, work to provide higher versatility at construction sites.
- Les caractéristiques de facilité et de rapidité de montage classent le monte-escalier comme un élément idéal et léger pour les travaux de rénovation, les petits travaux et l'entretien.
  - Il peut travailler en position verticale ou inclinée, s'adaptant aux besoins spécifiques de chaque travail.
  - Le nouvel accessoire de cage spéciale pour le levage de plaques ainsi que le conteneur automatique pour liquides et ciments offrent au monte-escalier une plus grande polyvalence de travail.



**AUTOMATIC CONTAINER (70 l.)**  
**BENNE BASCULANTE (70 l.)**



**VERTICAL ASSEMBLY / MONTAGE VERTICAL**

**INCLINED ASSEMBLY / MONTAGE INCLINÉ**



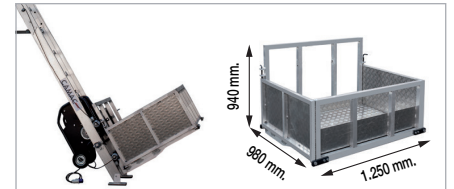
**ARTICULATED SECTION**  
**GENOUILLÈRE**



**SPECIAL CAGE / CAGE SPÉCIALE**  
480 mm. x 1.200 mm. x 1.100 mm.



**FINAL SECTION**  
**SECTION FINALE**



**ALUMINUM CAGE / CAGE ALUMINIUM**  
Inner size / Intérieur 900 mm. x 1.160 mm. x 830 mm.  
Exterior size / Extérieur 980 mm. x 1.250 mm. x 940 mm.

**SPECIFICATIONS**

**CARACTÉRISTIQUES**

**LADDER 200 / MONTE-MATÉRIAUX 200**

Lifting capacity	Puissance de levage	Kg.	200	
Lifting speed	Vitesse de levage	m/min.	22	
Motor power rating	Puissance moteur	HP./C.V.	2	
Single-phase motor voltage	Tension moteur monophasé	V.	220	
Handling voltage	Tension manoeuvre	V.	48	
Cable diameter	Diamètre du câble	mm.	5	
Cable rupture load	Charge de rupture du câble	Kg.	1.980	
Vertical maximum length	Longueur verticale maximale	m.	40	
Maximum inclined position length	Longueur max. en position inclinée	m.	20	
Driving group weight	Poids du groupe moteur	Kg.	66	