



LADDER HOISTS MONTE-MATÉRIAUX

CAMAC MOM®

MINOR LADDER HOIST 200 / MINOR MONTE-MATÉRIAUX 200



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



INTERMEDIATE SUPPORT
APPUI INTERMÉDIAIRE



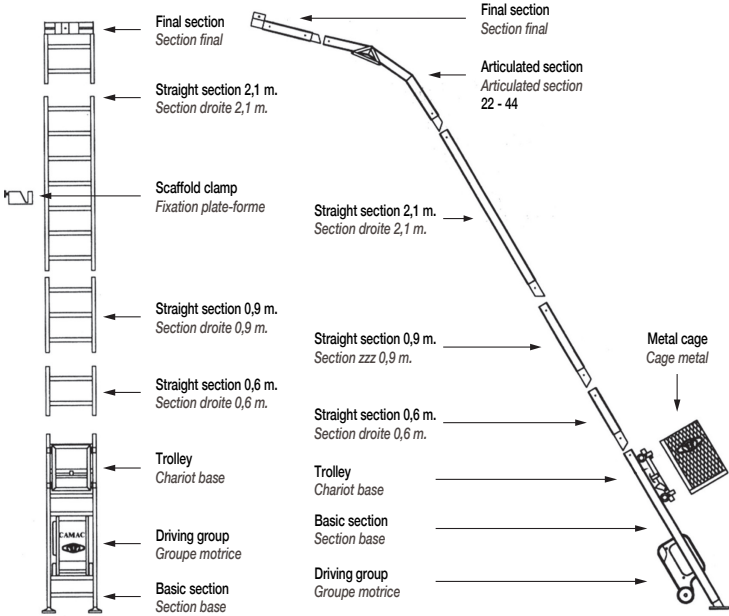
FINAL SUPPORT
APPUI FINAL



SCAFFOLDING CLAMP
FIXATION ÉCHAFAUDAGE



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



INCLINED ASSEMBLY / MONTAGE INCLINÉ

- 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 spécial pour le levage de plaques ainsi que le conteneur automatique pour liquides et ciments offrent au monte-escalier une plus grande polyvalence de travail.



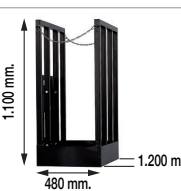
AUTOMATIC CONTAINER (70 l.)
BENNE BASCULANTE (70 l.)



ARTICULATED SECTION
GENOUILLERE



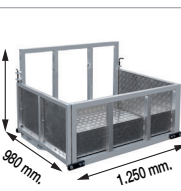
SPECIAL CAGE / CAGE SPÉCIALE
480 mm. x 1.200 mm. x 1.100 mm.



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.



VERTICAL ASSEMBLY / MONTAGE VERTICAL

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 manœuvre | 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 |

