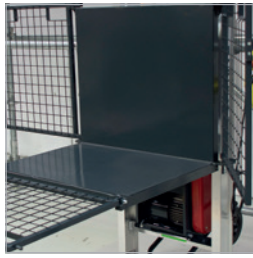
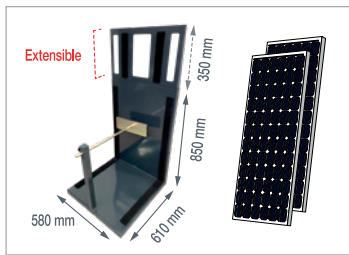




MINOR LADDER HOIST 200



STANDARD CAGE / CAGE STANDARD
643 X 800 x 725 mm



SOLAR PANEL PLATFORM
PLATEFORME PANNEAUX SOLAIRES

- 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 work.
- In addition to the traditional cage, it can fit a special cage for plates, 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.



SCAFFOLDING CLAMP
FIXATION ÉCHAFAUDAGE



AUTOMATIC CONTAINER / BENNE BASCULANTE
70 L



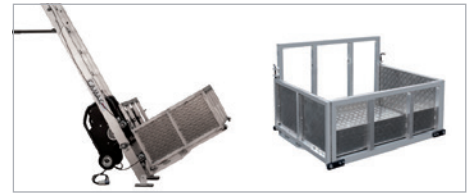
ARTICULATED SECTION
GENOUILLÈRE



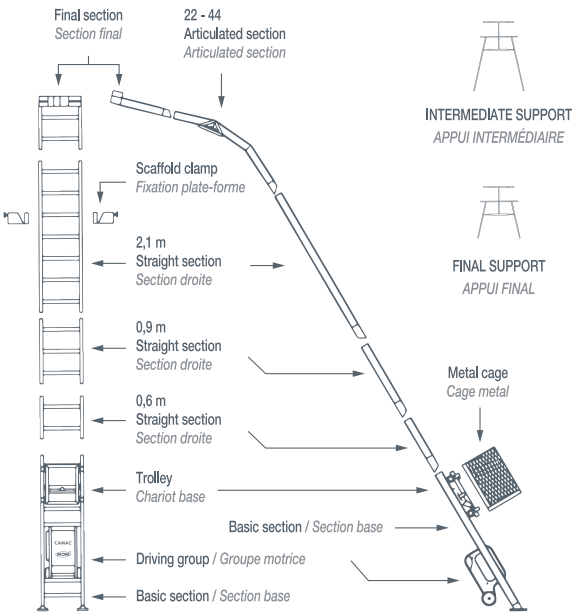
SPECIAL CAGE / CAGE SPÉCIALE
480 x 1200 x 1100 mm



FINAL SECTION
SECTION FINALE



ALUMINUM CAGE / CAGE ALUMINIUM
Inner size / Intérieur 900 x 1160 x 830 mm
Exterior size / Extérieur 980 x 1250 x 940 mm



VERTICAL ASSEMBLY / MONTAGE VERTICAL

INCLINED ASSEMBLY / MONTAGE INCLINÉ

SPECIFICATIONS

CARACTÉRISTIQUES

- Lifting capacity
- Lifting speed
- Motor power rating
- Single-phase motor voltage
- Handling voltage
- Cable diameter
- Cable rupture load
- Vertical maximum length
- Inclined position max. length
- Driving group weight

- Puissance de levage
- Vitesse de levage
- Puissance moteur
- Tension moteur monophasé
- Tension manoeuvre
- Diamètre du câble
- Charge de rupture du câble
- Longueur verticale maximale
- Longueur max. en position inclinée
- Poids du groupe moteur

MINOR LADDER HOIST 200

- 200 Kg
- 22 m/min
- 2 HP/CV
- 220 V
- 48 V
- 5 mm
- 1980 Kg
- 40 m
- 20 m
- 66 Kg

