

MONTE-CHARGES VERTICAUX

Qualités techniques :

Les monte-charges verticaux permettent l'approvisionnement et l'évacuation de matériels et/ou de matériaux entre 2 niveaux.

Adaptés des monte-matériaux de chantier, ils reprennent les équipements majeurs du MINITOUT 150 et/ou du TOUTLEV 250.

Le nombre et la longueur des éléments de guidage en aluminium sont déterminés selon la hauteur de levage souhaitée. Pour un montage à demeure, les éléments sont boulonnés entre-eux.

Une pièce basse plate permet de mieux répartir les efforts au sol.

Des fixations murales, souvent spécifiques, assurent le maintien du monte-charge parallèlement ou perpendiculairement au bâtiment ou à la structure existante.

2 motorisations au choix pour des capacités de 150 ou 250 kg.

Suivant l'application, les monte-charges peuvent être équipés d'une caisse de chargement standard ou sur-mesure. Possibilité d'ajouter une genouillère (avec rallonge) en partie haute pour faciliter le déchargement.



Réf. 999 990

Adaptés des monte-matériaux de chantier, les monte-charges verticaux permettent de transférer facilement des charges entre 2 niveaux.

Caractéristiques :

- Éléments de guidage emboîtables en aluminium, disponibles en longueur de 1 m - 1,50 m et 2 m
- 1 pièce basse plate, en acier galvanisé, pour l'ancrage au sol
- 1 ou plusieurs fixation(s) murale(s), selon l'application
- 1 pièce haute en acier avec poulie de renvoi
- 1 chariot mobile en acier avec sécurité «parachute»
- 1 caisse de chargement, standard ou sur-mesure
- 1 treuil de levage 230 V mono, avec 2 modèles au choix :
 - Force nominale 200 kg, moteur 750 W, 25 m/min, ou
 - Force nominale 300 kg, moteur 1100 W, 20 m/min
- Télécommande basse tension 24 V avec arrêt d'urgence
- Câble de levage en acier galvanisé
- Contacteurs de fin de course haut et bas, positions réglables

(1) : capacité de charge, hauteur de levage et caractéristiques techniques variant selon la motorisation et les équipements retenus, ainsi que selon les spécificités éventuelles du montage.

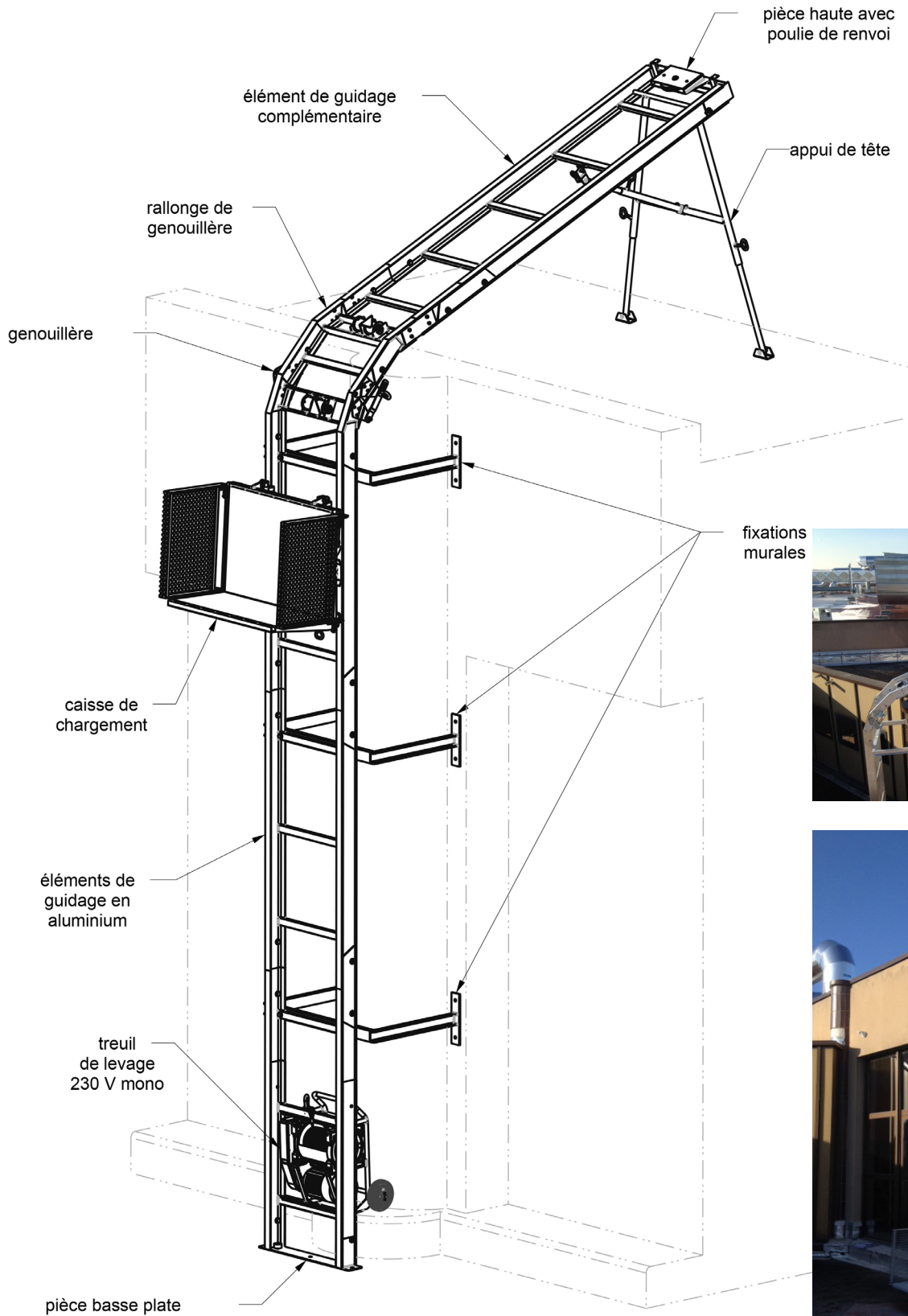
Nous consulter.

- Capacité de charge 250 kg maxi ⁽¹⁾
- Hauteur de levage 40 m maxi ⁽¹⁾
- Éléments de guidage emboîtables en aluminium
- 2 motorisations électriques 230 V mono, au choix
- Dispositifs de sécurité antichute, fins de course, ...
- Fixations et équipements standard ou sur-mesure
- Etude personnalisée selon cahier des charges

Utilisations :

- Approvisionnement et évacuation de matériels et/ou de matériaux sur chantier
- Transfert de charges entre 2 niveaux
- Alimentation de mezzanine ou surface de stockage dans l'industrie

Principe de montage :



Conditions d'utilisation

L'utilisateur est responsable de la définition des produits devant s'adapter à sa propre utilisation.

TELIP prend soin de fournir des informations justes et mises à jour.

Toutefois, dans le cadre de l'amélioration continue de ses produits, TELIP se réserve le droit de procéder à de fréquentes modifications sans préavis. Par conséquent, TELIP ne peut garantir l'exactitude et la réalité actuelles des informations sur ses produits. Toutes les ventes sont soumises aux conditions générales de vente et de transport. Ces conditions sont disponibles sur simple demande auprès de TELIP, et téléchargeables sur le site internet www.telip.fr.

TELIP
MANUTENTION ET LEVAGE

TELIP

2, rue Andrée Reigner - Z. I. La Bougeoire
35 130 La Guerche de Bretagne
FRANCE

Tél. : 02 99 96 17 16
Fax : 02 99 96 17 26

contact@telip.fr
www.telip.fr