

# The Frame Lift

By

**we//love**<sup>®</sup>  
open your eyes<sup>®</sup>

## LISTE DES ELEMENTS DE LA BOITE :

- Support The Frame Lift (1 p)
- Interrupteur mural (1 p)
- Rails de guidage (2 p)
- Élément de cadre vertical (2 p)
- Élément de cadre horizontal, supérieur et inférieur (1 p)
- Jeu de vis



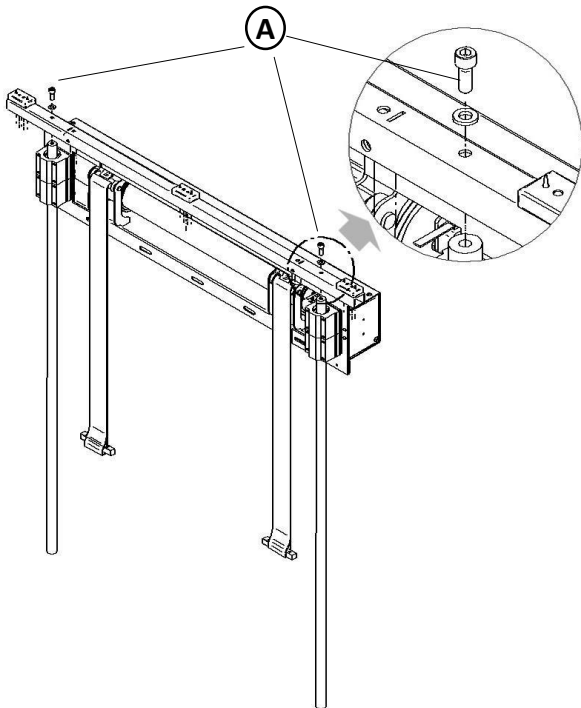
### 1. Avant installation :

Sortez tous les éléments de l'emballage SVP.

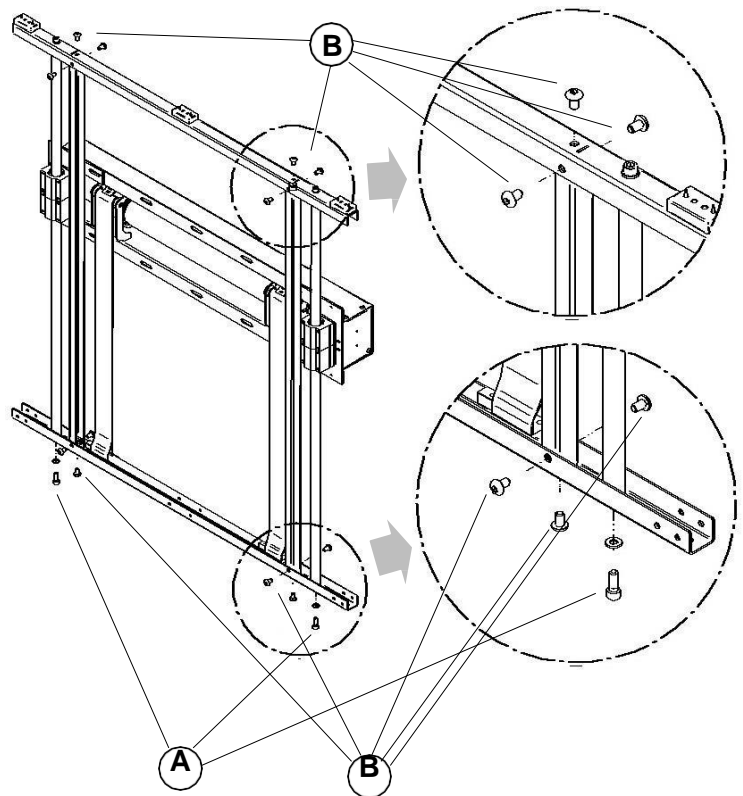
### 2. Installation et réglages :

2A. Assemblez les éléments du cadre comme sur l'image ci-dessous.

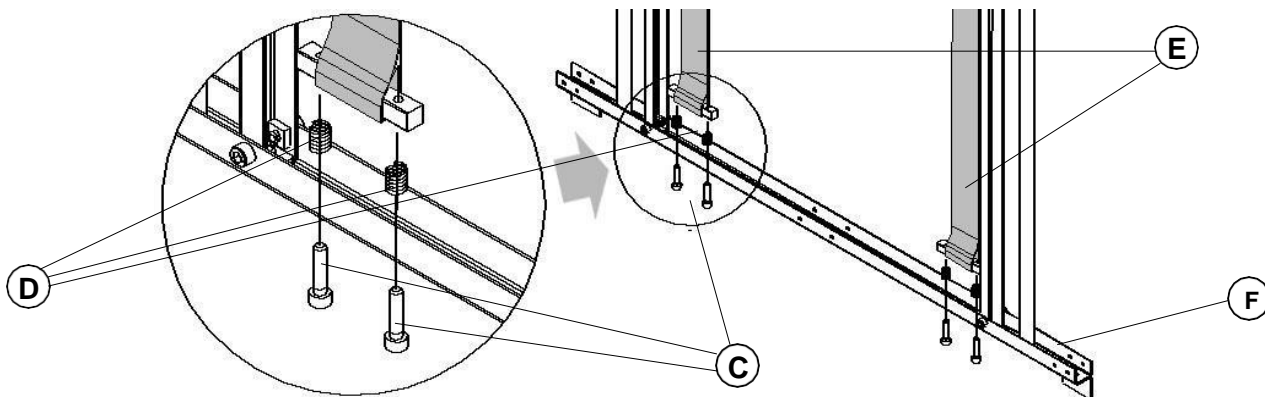
Insérez les guides dans les glissières. Puis vissez-les sur le cadre supérieur avec deux vis hexagonales (A) ainsi qu'une rondelle. Faites cela des deux côtés du cadre.



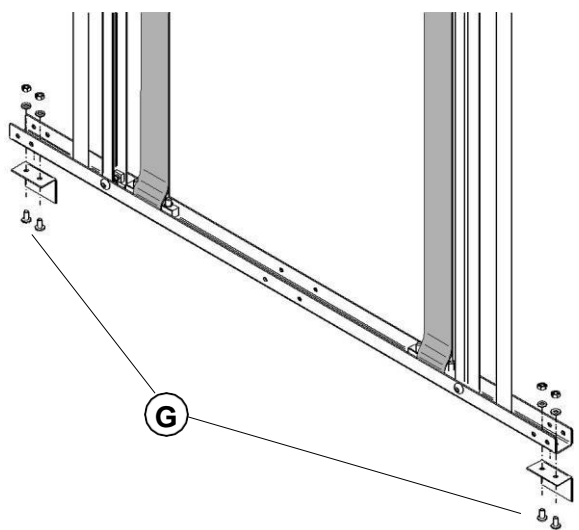
2B. Fixez avec 6 vis (B) l'élément supérieur du cadre aux rails verticaux. Ensuite, vissez l'élément inférieur du cadre au deux rails de guidage, à l'aide de 2 vis hexagonales (A) ainsi que deux rondelles. Puis fixer l'élément inférieur du cadre au rails verticaux grâce à 6 vis (B).



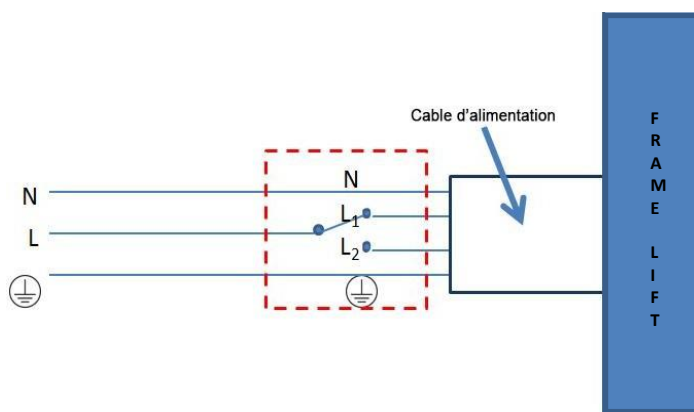
2C. Vissez les fixations des ceintures (E) à la partie inférieure du cadre (F) à l'aide des vis (C) et des ressorts (D), en commençant par la sangle gauche puis la sangle droite.



2D. Vissez les équerres de supports sur l'élément inférieur avec les vis (G).



2E. Connectez le moteur de l'écran au réseau électrique (230V / 50Hz)

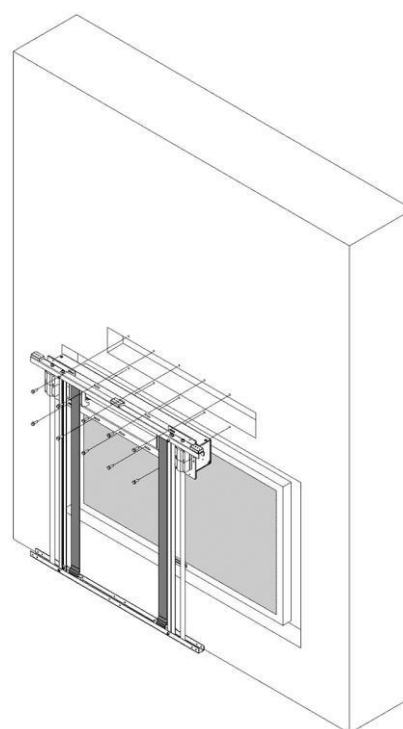


Cable/wire	Colour	Description
L	Marron	Phase - L
L1	Marron	Direction 1
L2	Noir	Direction 2
N	Bleu	Neutre
⊕	Jaune / Vert	Terre

### 3. Installation sur le mur

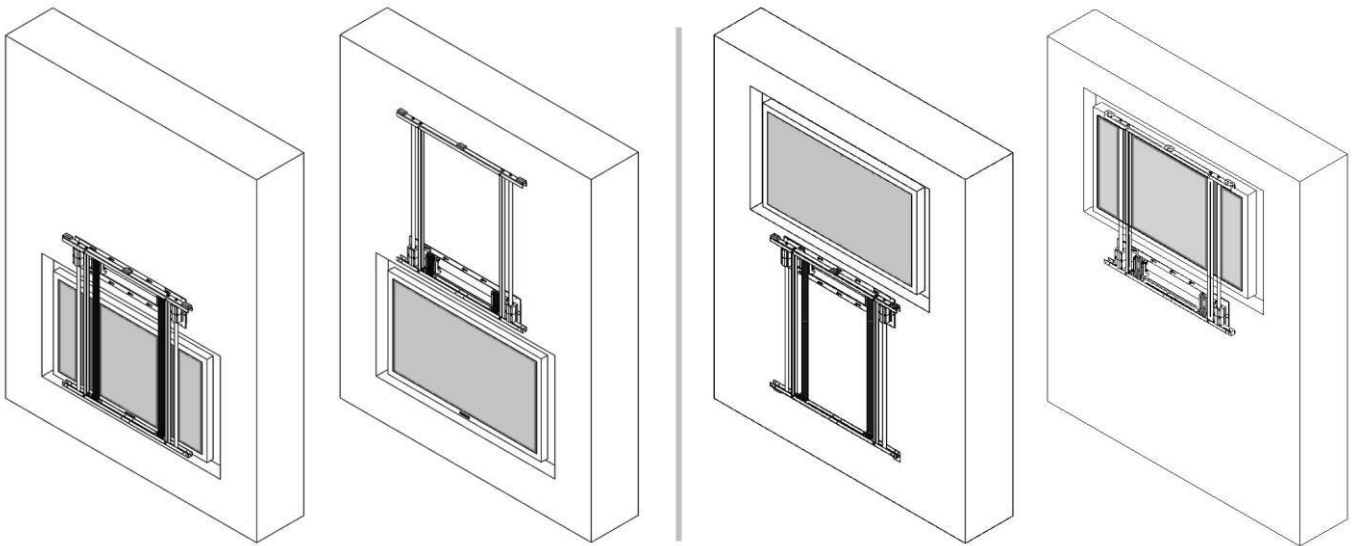
Dans les trous préalablement préparés avec les dimensions suivantes : hauteur 100 mm; profondeur 75mm; largeur 705mm, installez le mécanisme de levage à l'aide des vis / charnières de montage (H) appropriées (selon le type de mur sur lequel l'élévateur est installé). Il est nécessaire d'utiliser l'ensemble des 10 points d'assemblage (5 supérieurs et 5 inférieurs).

Assurez-vous que l'élévateur est en position « Bas ». Ajustez ensuite la tension des deux sangles.



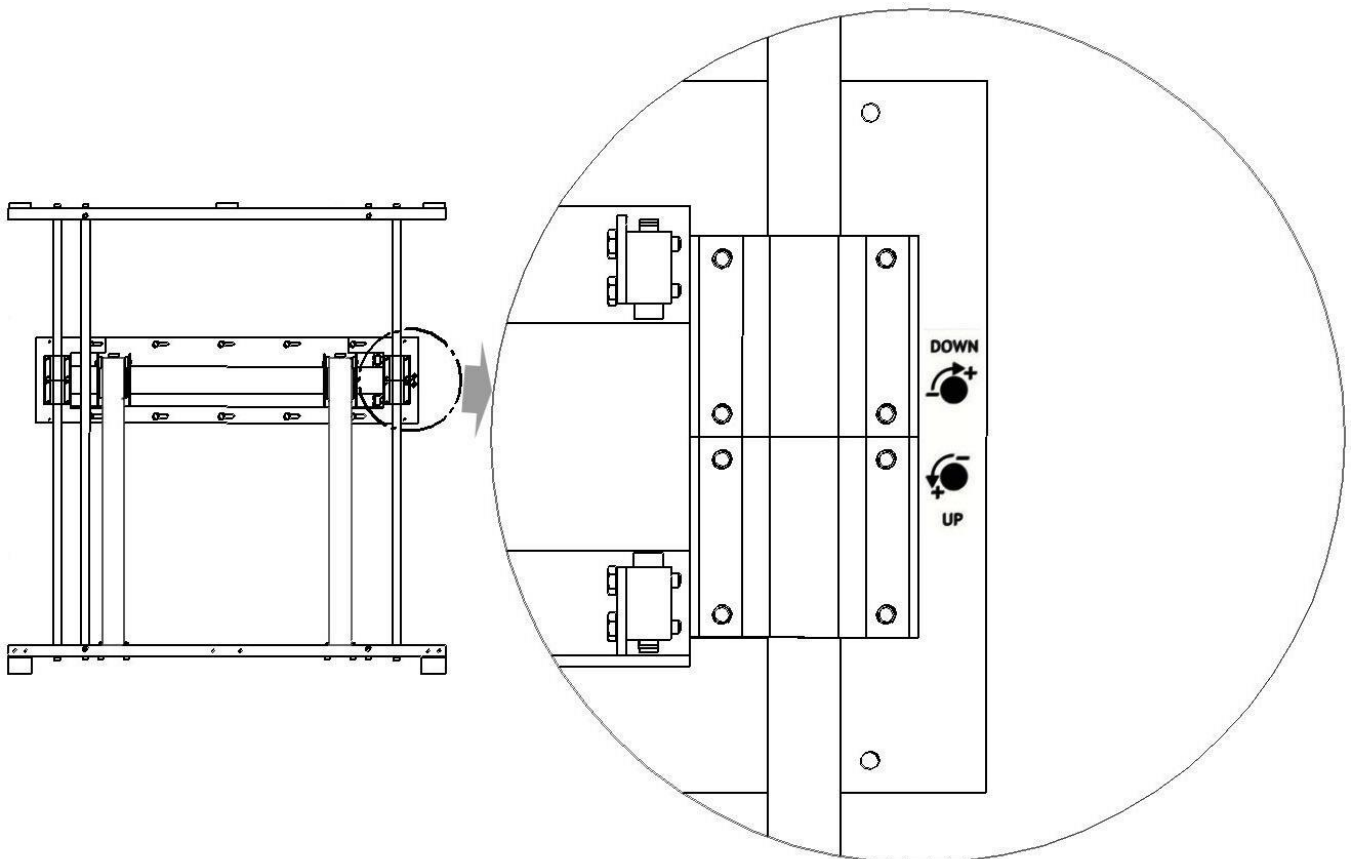
H

3A. Réglage de la tension des sangles : en tournant les vis de réglage, la tension des deux sangles doit être ajustée de manière à ce que le poids suspendu au cadre tende uniformément les deux sangles.

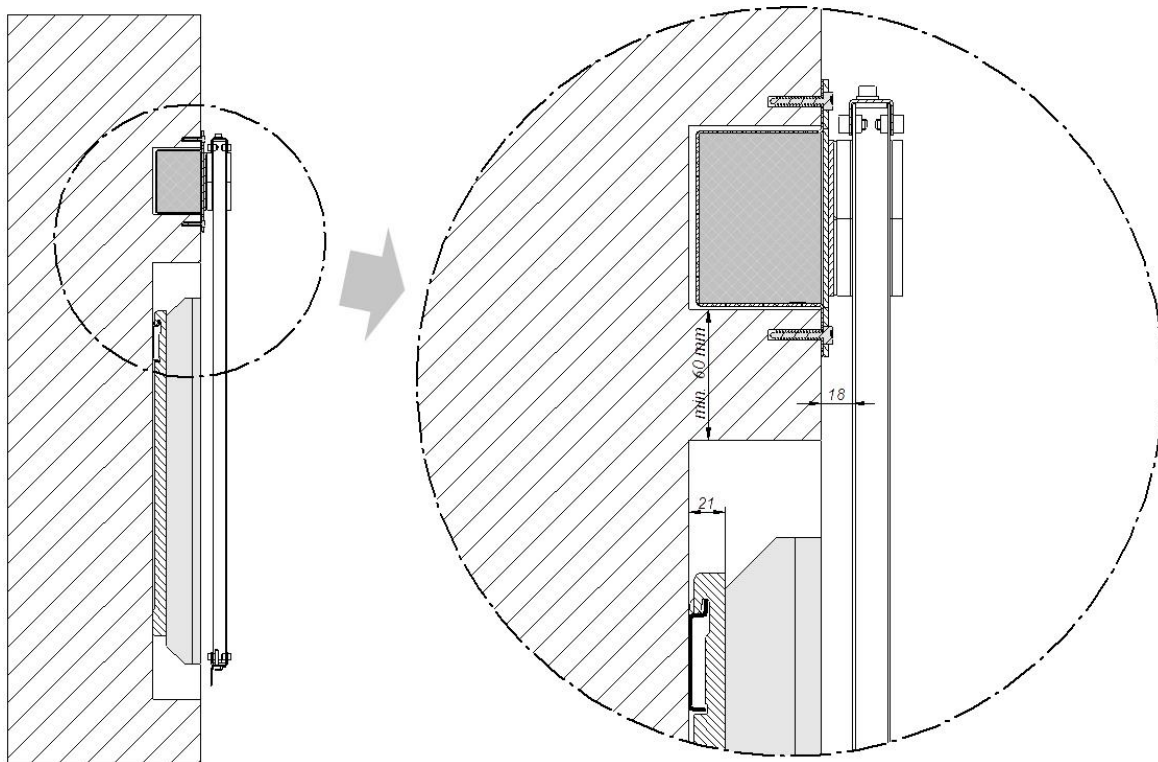


### 3B. Réglage de la position « haut » et « bas » du cadre

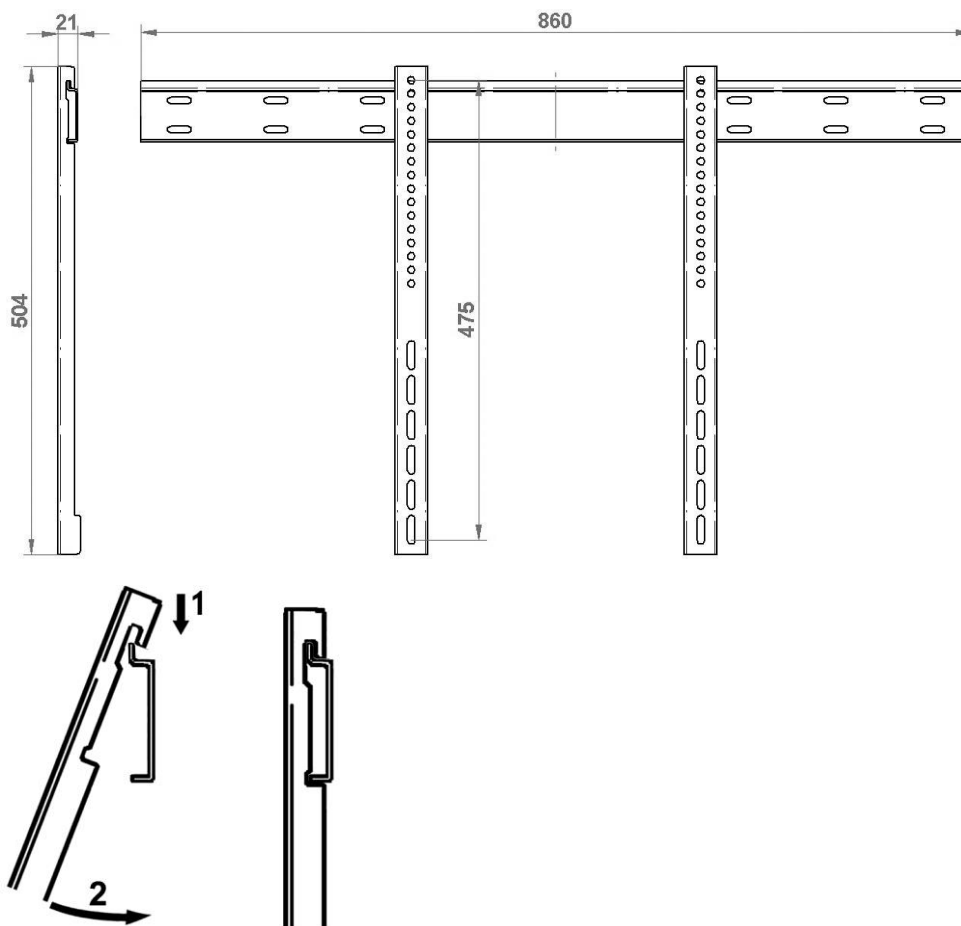
Définissez la position de l'image / du miroir monté sur le cadre de sorte qu'il recouvre complètement votre support en position « basse » et qu'il se révèle en position « haut ». Réglage de la position basse : ajustez la fin de course "BAS" avec la clé hexagonale fournie. En tournant dans le sens "+", nous étendons la position inférieure et en tournant dans le sens "-", la position basse sera raccourcie. Réglage de la position haute : réglez la fin de course "UP" à l'aide de la clé hexagonale fournie. En tournant dans le sens "+", nous élargissons la plage de levage et en tournant dans le sens "-", nous réduisons l'amplitude de mouvement du Frame Lift.



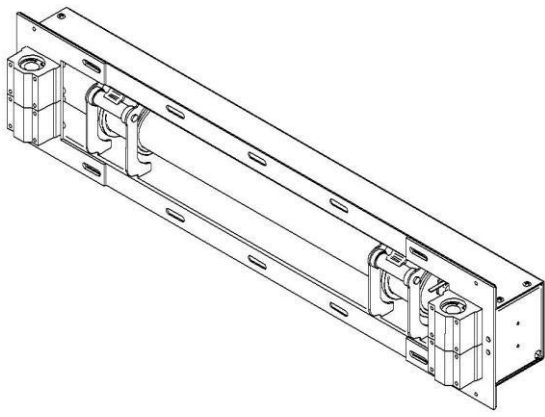



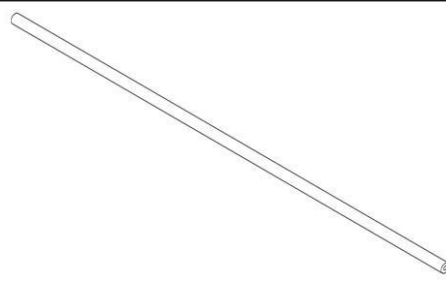



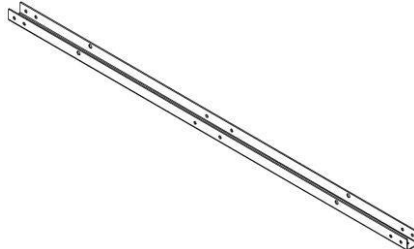



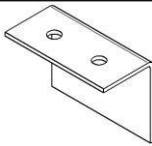
Centrez l'image / le miroir sur un cadre et montez-le sur les supports de montage situés sur l'élément supérieur du cadre.



Suggestion d'accroche murale nécessaire pour accrocher votre écran ou téléviseur sur le mur



3. Liste des éléments inclus dans la boîte :

Eléments du Frame Lift		Visserie	
1	Mécanisme d'ascenseur 	1	Vis allen à tête cylindrique taille M6 x 16 - 4p  (A)
		2	Rondelle plate taille M6 - 4p 
		3	Vis allen à tête cylindrique taille M6x10 - 2p  (B)
2	Tiges de guidage 	4	Vis allen à tête cylindrique taille M6x50 - 4p  (C)
3	Élément supérieur du cadre 	5	Ressort ø8x14 - 4p  (D)
4	Élément inférieur du cadre 	6	Vis allen à tête cylindrique taille M5x12 - 4p 
5	Rail vertical 	7	Cheville fi8 - 10p  (H)
6	Equerre de fixation 		

Manufactured by: VIZ-ART Automation  
tel.+48 22/6138899 [www.viz-art.eu](http://www.viz-art.eu)

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Pour assurer la sécurité de l'utilisateur, veillez à suivre les instructions fournies dans ce manuel. Conservez-le pour référence future.

- Ne laissez pas les enfants jouer avec le contrôleur de commande d'appareil (interrupteur ou télécommande).
- Ne laissez pas le contrôleur de commande d'appareil à la portée des enfants.
- Inspectez de temps en temps l'assemblage de l'équipement pour identifier et réparer tout dommage.
- Si vous identifiez des dommages, n'utilisez pas l'équipement tant que les réparations nécessaires n'ont pas été effectuées.
- Gardez une distance appropriée avec l'équipement pendant le fonctionnement. En cas de panne, l'équipement peut constituer un risque de blessure.
- N'installez aucun élément autre que ceux spécifiés dans le manuel d'instructions de l'équipement. Tous les travaux d'installation et de montage doivent être effectués par un installateur disposant des connaissances appropriées.
- Un montage inapproprié peut endommager le produit ou causer des blessures.
- Utilisez uniquement des éléments conformes aux instructions de montage.
- Il est interdit d'effectuer des opérations pouvant endommager le cordon d'alimentation ou la fiche.
- Ne modifiez pas le cordon d'alimentation, c'est-à-dire n'effectuez aucune modification structurelle, ne placez pas le cordon à proximité immédiate d'objets chauds, ne le pliez pas et ne le tordez pas, ne tirez pas sur le cordon, ne placez pas d'objet lourd sur le cordon, et ne l'enroulez pas.
- L'utilisation de l'équipement avec un cordon d'alimentation endommagé peut provoquer une électrocution ou un court-circuit et donc un éventuel incendie.
- Ne touchez pas le cordon d'alimentation ou la fiche avec les mains mouillées.
- Suivez toujours les instructions fournies dans ce manuel d'instructions et dans les instructions de montage de l'équipement.
- Avant d'installer l'équipement, assurez-vous qu'il est complet, qu'il ne présente pas de défauts, qu'il est conforme à votre commande et qu'il n'a pas été endommagé pendant le transport.

## DIRECTIVES D'INSTALLATION

- L'équipement doit être installé par un technicien qualifié, conformément aux instructions fournies dans les instructions de montage. Les connexions électriques doivent être effectuées par un spécialiste disposant d'une licence appropriée.
- Installez l'équipement à l'aide des vis et des éléments de fixation appropriés aux conditions d'installation, sur lesquels le Frame lift est monté, et des éléments auxiliaires d'origine stables, dédiés au modèle de lift spécifique.
- Après le montage de l'équipement, avant la première utilisation, vérifiez qu'il soit monté conformément aux instructions et à niveau. Si l'équipement n'est pas au niveau, ajustez le montage. Ne pas utiliser d'équipement mal installé.
- Ne modifiez pas et ne dévissez pas les éléments de l'équipement, cela pourrait entraîner des dommages irréversibles à l'équipement et/ou à la sécurité des utilisateurs.

## CONDITIONS DE GARANTIE

La période de garantie de l'appareil est de 2 ans à compter de la date d'achat indiquée sur la facture d'origine.

- 1) La période de garantie pour la motorisation de l'appareil est de 5 ans.
- 2) Le garant s'engage à réparer gratuitement les dommages subis par un appareil livré au point de service démontrant des défauts résultant de défauts de fabrication ou de matériaux, qui deviennent apparents pendant la période de garantie.
- 3) La garantie ne couvre pas :
  - a) les dommages causés par l'utilisation de l'appareil d'une manière autre que celle décrite dans le manuel d'utilisation,
  - b) les dommages causés par un stockage ou un transport inadéquat,
  - c) les dommages mécaniques,
  - d) les changements brusques de tension du réseau électrique,
  - e) le démontage et remontage,



Fabriqués après le 13.08.2005.

Ne jetez pas les équipements électriques et électroniques usagés avec les déchets ménagers, en raison de la présence de substances dangereuses pour l'environnement dans l'équipement. Ces dispositifs doivent être apportés dans un point de collecte pour y être recyclés. Les informations sur les points de collecte sont disponibles auprès des autorités locales ou dans les magasins.

## Déclaration de conformité

The Art Lift



**Je déclare, sous mon entière responsabilité, que les produits :**  
**The Frame Lifts**

auxquels se rapporte cette déclaration, conformément à :

- La Directive Basse Tension 73/23/CEE ainsi que les modifications de la Directive 93/68/CEE
- La Directive EMC 89/336/CEE et ses amendements 92/31/CEE, 93/68/CEE et 91/263/CEE

sont conformes aux normes européennes suivantes :

**EN 60335-2-97 avec référence à EN 60335-1**

**EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3**

Et sont certifiés CE.

