



Applications

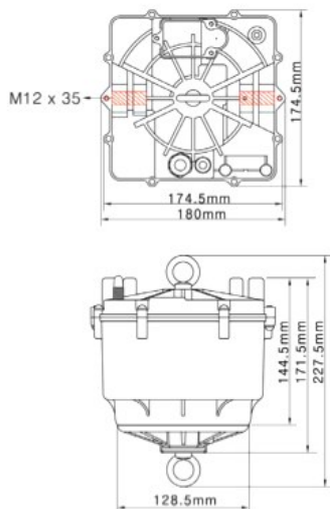
Magasins
Bureaux
Gymnases
Hôpitaux

Certifications

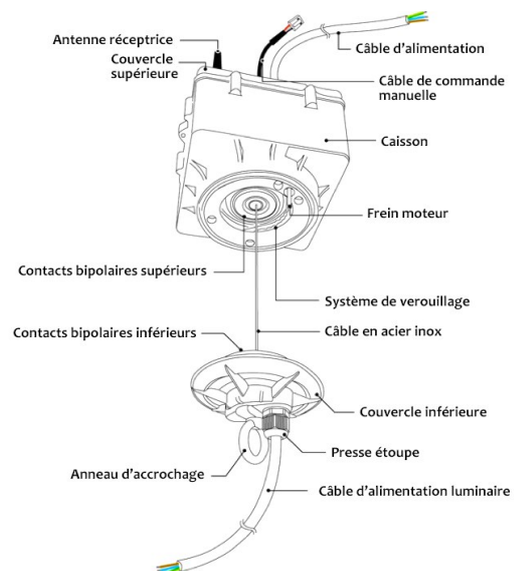
ISO9001
ISO14001
ETL
CE
TÜV
SAA
GOST

Désignation		HSI-18	HDI-25
Option		Standard	
Tension d'entrée		220 ~ 240 VAC (50/60Hz)	
Dimensions		180 x 174,5 x 227 (mm)	
Poids		6,5 kg	
Consommation du moteur		40W	
Température opérationnelle		-15°C ~ 60°C	
Indice de protection		IP54	
Charge min/max.		6 ~ 18kg	6 ~ 25kg
Course verticale max.		15 mètres	10 mètres
Puissance électrique transmise		16A	
Vitesse de levage		4,0 ~ 4,5m/min	2 ~ 2,4m/min
Type de moteur		AC	
Système de verrouillage		Pincés mécaniques	
Nombre de câbles		1	2
Câble de levage	Diamètre	Ø2,0mm	Ø1,6mm
	Type de câble	SUS 304 (7x19)	
Fabricant		ReelTech	
Pays d'origine		Corée du Sud	
Type de montage		Anneau en standard	

Dimensions



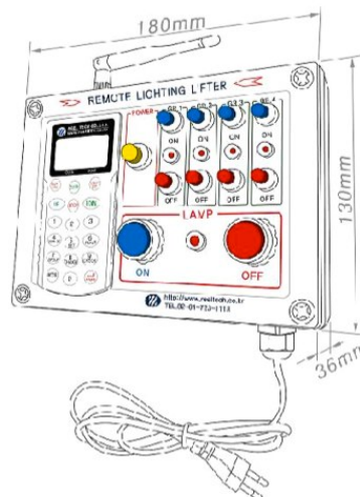
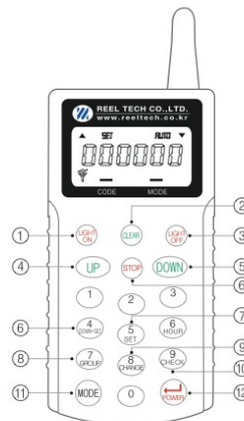
Appareil



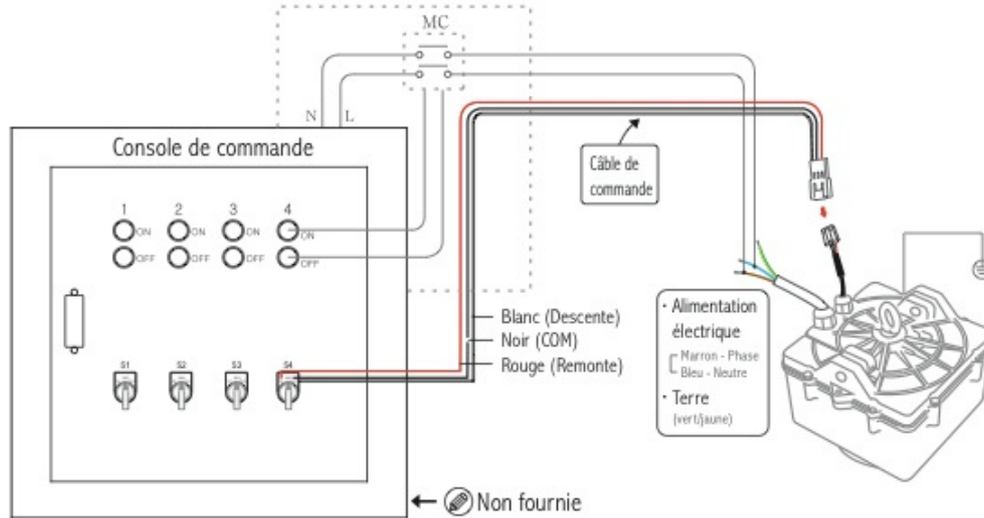
Type de câbles	Longueur
Câble d'alimentation du moteur/câble d'alimentation du luminaire 3Gx1,5mm	1m
Câble de signaux	0,4m
Câble pour commande manuelle 3G x 0,64mm	0,2m

Appareils de commande sans-fil

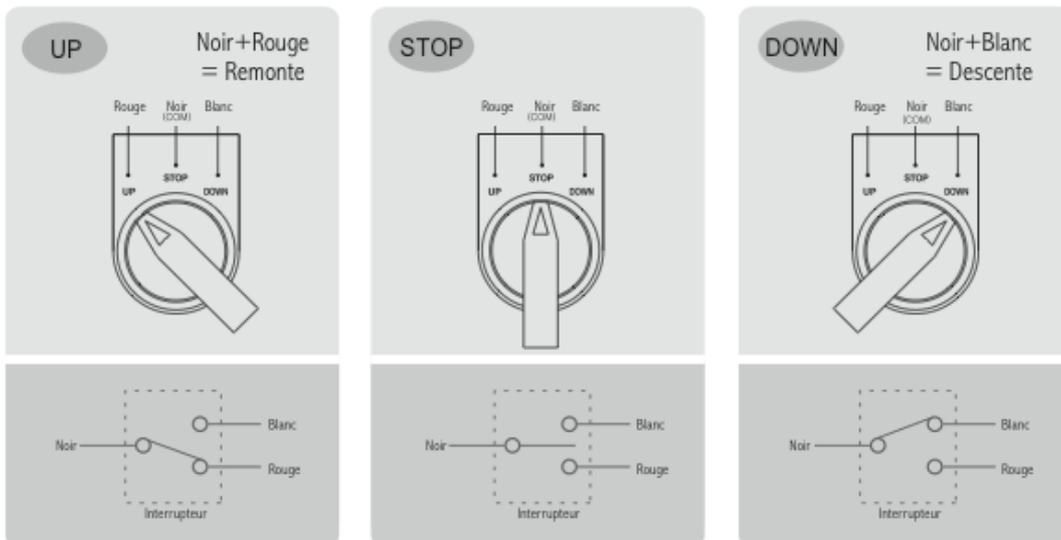
- 1 LIGHT ON Allume le luminaire.
- 2 CLEAR Efface les entrées.
- 3 LIGHT OFF Eteint le luminaire.
- 4 UP Monte le luminaire.
- 5 DOWN Descend le luminaire.
- 6 STOP Paramètre la longueur de course.
- 7 SET Configuration personnalisée. (Accès réservé aux revendeurs agréés)
- 8 GROUP Accède aux fonctions Groupes.
- 9 CHANCE Sélectionne et modifie le code Appareil et le n. de série.
- 10 CHECK Consulte le numéro de série de l'élevateur.
- 11 MODE S'utilise en combinaison avec les boutons: 4 (UP), 5 (DOWN), 6 (HOLD UP), 7 (HOLD DOWN), 8 (CHANCE), 9 (CHECK).
- 12 Marche/arrêt de la télécommande.



Appareils de commande sans-fil



Interrupteur



Veuillez manœuvrer le treuil avec charge minimale requise

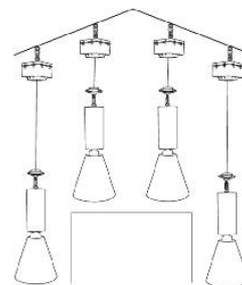
Ne soulevez pas les treuils par les câbles d'alimentation ou de commande manuelle

N'appliquez pas une charge électrique aux câbles de commande manuelle

Hauteur d'arrêt programmable

Procédure de Programmation avec la télécommande

1. Entrez le code de l'appareil
2. Appuyer sur le bouton "DOWN"
3. Appuyer sur le bouton "STOP" pour interrompre la manoeuvre à la hauteur de maintenance souhaitée
4. Appuyer sur le bouton "STOP" pendant 6 secondes.



Avertissement



En cas d'usages ou manipulations inadaptés, il est possible de provoquer le dysfonctionnement permanent du treuil et entraîner l'annulation de la garantie constructeur.

Platines mobiles



Platine Standard

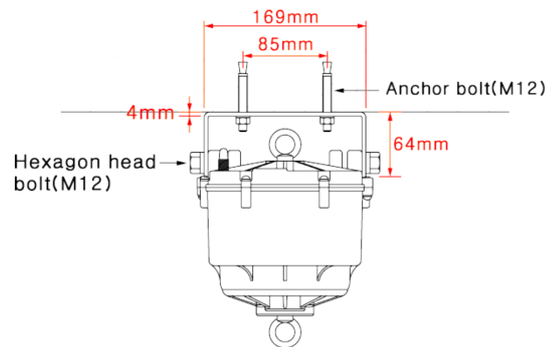


Platine Tuyau

Accessoires de fixation



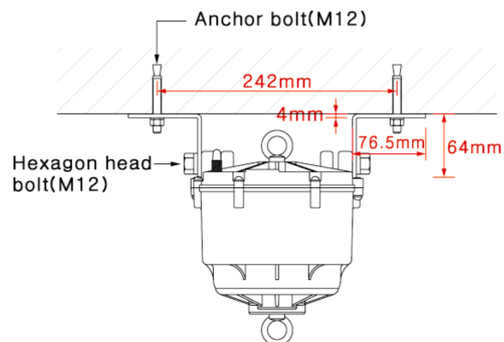
Etrier de fixation



Dimensions



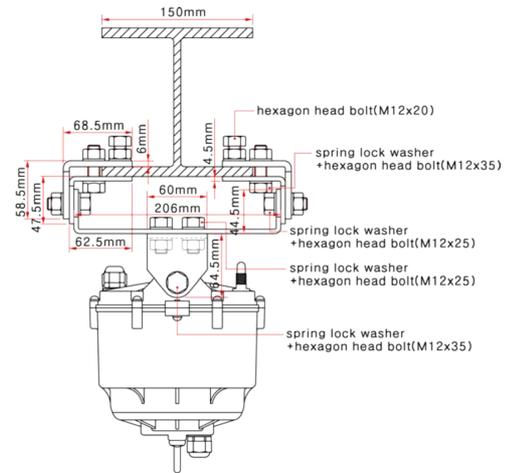
Equerres de fixation



Dimensions



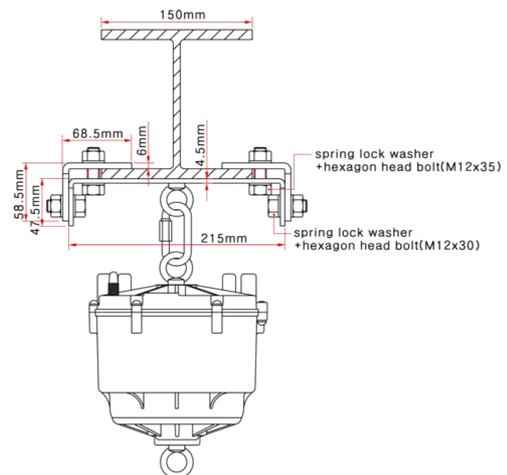
Fixation sur poutrelle en H



Dimensions



Anneau d'accrochage sur poutrelle en H



Dimensions