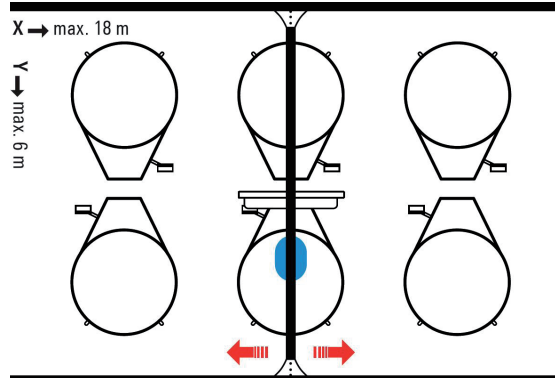


# Cryo-Lift: Facilitez-vous le travail au quotidien.

Grace à Cryo-Lift vous pouvez soulever vos Cryo-Racks avec facilité et sans effort – en sécurité, rapidement et proprement !

Laissez vos Racks dans le froid pendant que vous prélevez vos échantillons. Utilisation optimale de la chambre de stockage grâce au mouvement horizontal et vertical du système.



**ELSCOLAB**  
*We keep your applications going!*

# Cryo-Lift: Facilitez-vous le travail au quotidien.



## Les avantages du Cryo-Lift:

- Très haute sécurité pour l'utilisateur et facilité d'utilisation.
- Prélèvement des échantillons dans un environnement froid.
- Fonctionnement avec accu à longue durée.
- Possibilité d'utilisation dans n'importe quel endroit grâce au mouvement sur axe XY.
- Mesures standards mais également disponibles selon vos besoins.
- Différents adaptateurs disponibles pour tout type de Racks et Canister.
- Jusqu'à 200 élévations par charge d'accu (25 kg/100 cm).
- Rapide pour extraire le produit (max 160 mm p / sec.).
- Réduit l'exposition de l'échantillon à l'air ambiant.
- Pas de consommation d'énergie en stand-by.
- Chargeur basse énergie (seulement 0.35A max).



### L'unité de contrôle

La commande permet le mouvement horizontal et vertical et fonctionne avec sa station de base, de recharge du Cryo-Lift.



### L'unité de moteur

Le moteur, l'accu et la commande sont intégrés dans un boîtier moderne et compact. Une lumière LED montre clairement le niveau de charge de l'accu.



### L'installation

Le montage se fait simplement par un système d'ancrage. Sur demande un devis d'installation peut vous être soumis après visite des lieux.



### Prélèvement d'échantillons

Le Cryo-Lift permet la prise d'échantillons sans effort dans un environnement qui reste froid. Vous augmentez ainsi clairement la sécurité de vos échantillons.



ELSCOLAB NV  
Hogenakkerhoekstraat 14  
B-9150 Kruibeke  
T: +32 (0)3 250 15 70  
F: +32 (0)3 252 87 83  
E: [elscolab@elscolab.com](mailto:elscolab@elscolab.com)  
[www.elscolab.com](http://www.elscolab.com)

ELSCOLAB BV  
Tolboomweg 10  
NL-3784 XC Terschuur  
T: +31 (0)342 42 60 80  
F: +31 (0)342 42 60 85  
E: [main@elscolab.com](mailto:main@elscolab.com)  
[www.elscolab.com](http://www.elscolab.com)

**ELSCOLAB**  
*We keep your applications going!*