

# Quick-Lift Rail

QLR 125i

Appareil de levage intelligent qui répond aux normes les plus exigeantes d'ergonomie, d'environnement de travail, de sécurité et d'efficacité.

Facile à utiliser grâce à sa souplesse quelle que soit la masse à manipuler.

Sécurité optimale obtenue par l'utilisation de notre système de contrôle intelligent.

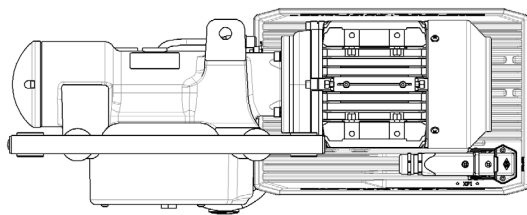
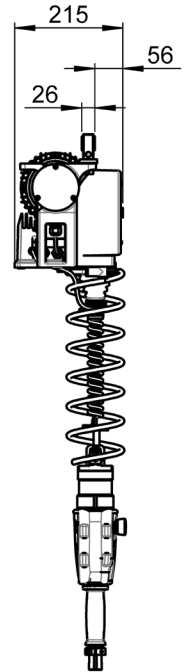
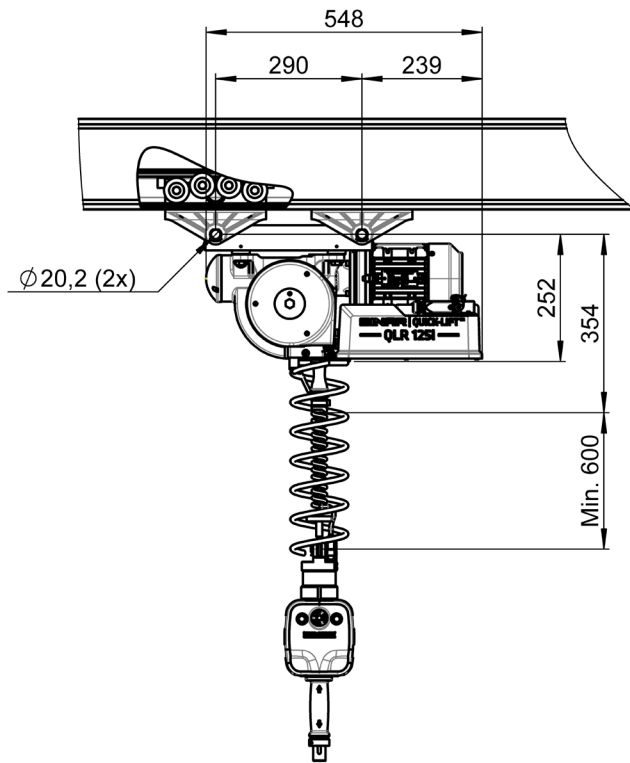
La meilleure solution d'auto équilibrage, quelle que soit la masse à manipuler.

Rentabilité accrue au regard de sa faible consommation d'énergie, de sa grande fiabilité, et de sa robustesse sur le long terme.



# Quick-Lift Rail

# QLR 125i



## DONNEES TECHNIQUES QLR 125i

<b>Capacité de levage</b>	Max 125 kg
<b>Motorisation</b>	Moteur asynchrone à commande électronique.
<b>Poids</b>	25 kg
<b>Maniement</b>	<p>Il s'effectue soit par l'intermédiaire d'une poignée sensitive brevetée Binar ou en mode équilibrage. Ces deux options permettent à l'opérateur un contrôle exact et souple de la vitesse de montée.</p> <p>Seule une force de 20 gr est nécessaire pour obtenir le mouvement souhaité proportionnellement à la volonté de l'opérateur. Les mouvements de descente ou de montée sont interrompus lorsque l'opérateur lâche la poignée.</p>
<b>Alim. Électrique</b>	230V, 50-60 Hz, 1 phase avec terre, 10 A
<b>Longueur de course</b>	2,7 mètres
<b>Support</b>	Le QLR 125i peut être installé sur la plupart des modèles de rails existants.
<b>Préhenseurs</b>	<p>Ils sont étudiés et réalisés en fonction des besoins spécifiques de chaque client. Des signaux d'entrée-sortie sont disponibles pour permettre l'obtention d'autres fonctions.</p> <p>Port USB standard facilement accessible.</p>

### Binar Handling SAS

8, Route de l'Espace • FR-44690 La Haie-Fouassière • France  
tél: +33 (0)2 28 23 17 97 • e-mail: info@binar.fr  
www.binarhandling.com

2021-01-29 FR 3.1

**BINAR**  
Improving your productivity