

Subvention d'assurance maladie !
Financés à hauteur de 70 %

économisez
30 000 €

liftroller®



« Un véritable outil logistique, agile et performant !

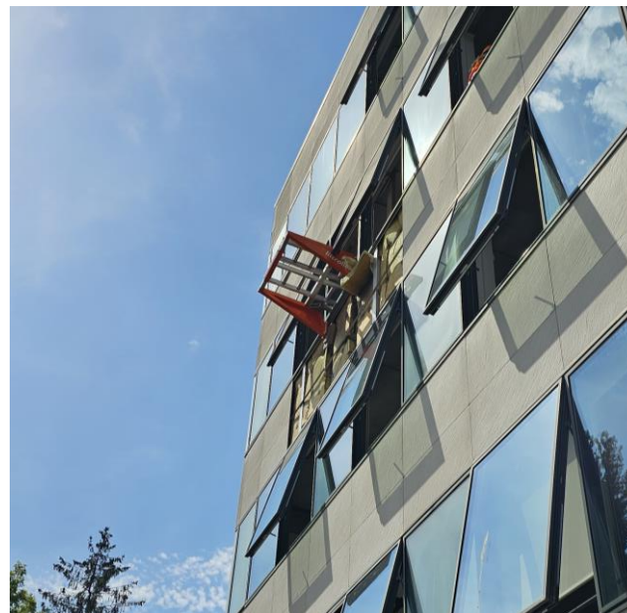
Alors que la réhabilitation monte fortement en puissance, le Liftroller Wall est un outil particulièrement adaptable, résistant, et manuable, qui permet de ne pas traumatiser un bâtiment existant avec allèges.

Sur des chantiers de neuf également, les outils Liftroller ont toute leur pertinence, notamment en phase CES, pour favoriser l'ergonomie, l'approvisionnement de très grandes longueurs, ou la dextérité de fin de chantier.

Je recommande vivement ces outils, et apprécie grandement la réactivité, l'appui technique et le professionnalisme du fabricant Liftroller, ainsi que son engagement auprès du client. »

Sylvie GIRARD,
Responsable logistique,
Bouygues Bâtiment Nord-Est

liftroller.



Le système Liftroller

RAPIDE, FACILE ET SÛR

Système Liftroller®: Crée un convoyeur à rouleaux de l'extérieur vers l'intérieur du bâtiment, directement à l'étage d'utilisation des matériaux.

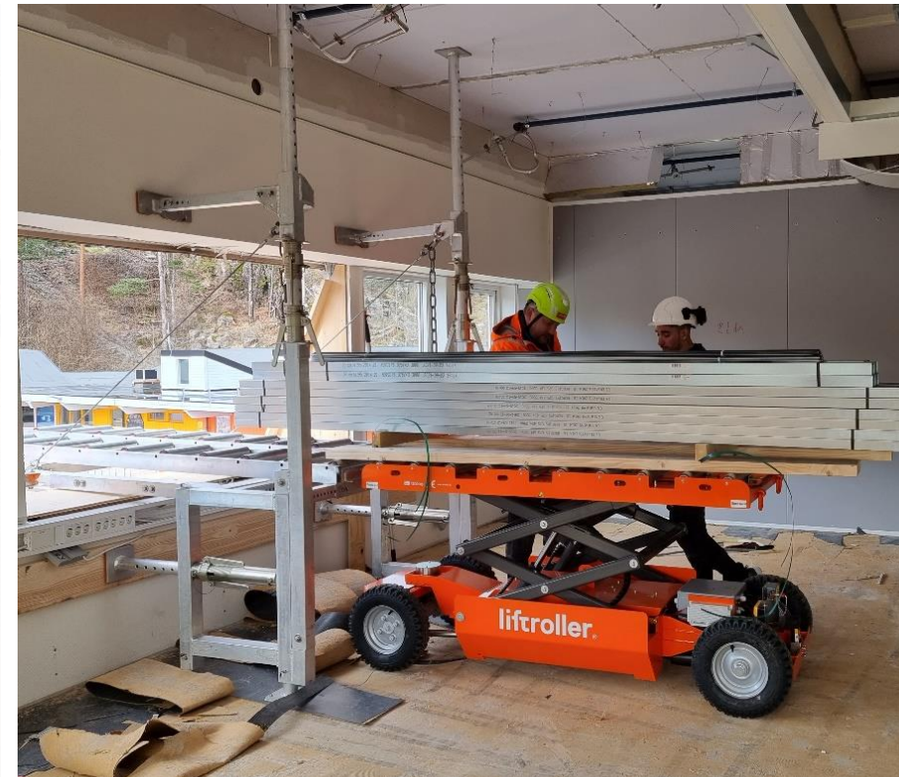
Chargement et transport: Les matériaux sont déposés sur la rampe extérieure à l'aide d'une grue, puis tirés à l'intérieur sur des rouleaux. Cela permet un transport rapide, facile et sûr de charges lourdes, sans levage manuel.

Deux modèles adaptés à vos besoins:

Liftroller Wall : Rouleaux à hauteur de fenêtre

Liftroller Floor : Rouleaux au niveau du sol

Légèreté et maniabilité: Les deux modèles sont fabriqués en aluminium pour une manipulation aisée.



Logistique plus rapide, plus facile et plus sûre sur le chantier de construction

Transfert et transport simplifiés: Une fois le matériau transféré du Liftroller Wall au Liftroller E Wagon, utilisez la télécommande pour le déplacer facilement à l'endroit souhaité et le déposer sur le Liftroller Trestle (1-2-3).

Ergonomie améliorée: Le Liftroller Trestle favorise une meilleure ergonomie sur les chantiers. En stockant les matériaux à une hauteur de travail ergonomique pour la découpe et le levage, vous préservez la santé de vos travailleurs.

Sécurité et efficacité accrues: Les produits Liftroller sont spécialement conçus pour minimiser la manutention manuelle des plaques de plâtre et autres matériaux utilisés sur les chantiers. En utilisant la gamme Liftroller, vous améliorez la sécurité et l'efficacité de votre chantier.





liftrroller.wall



liftrroller.e wagon



liftrroller.trestle

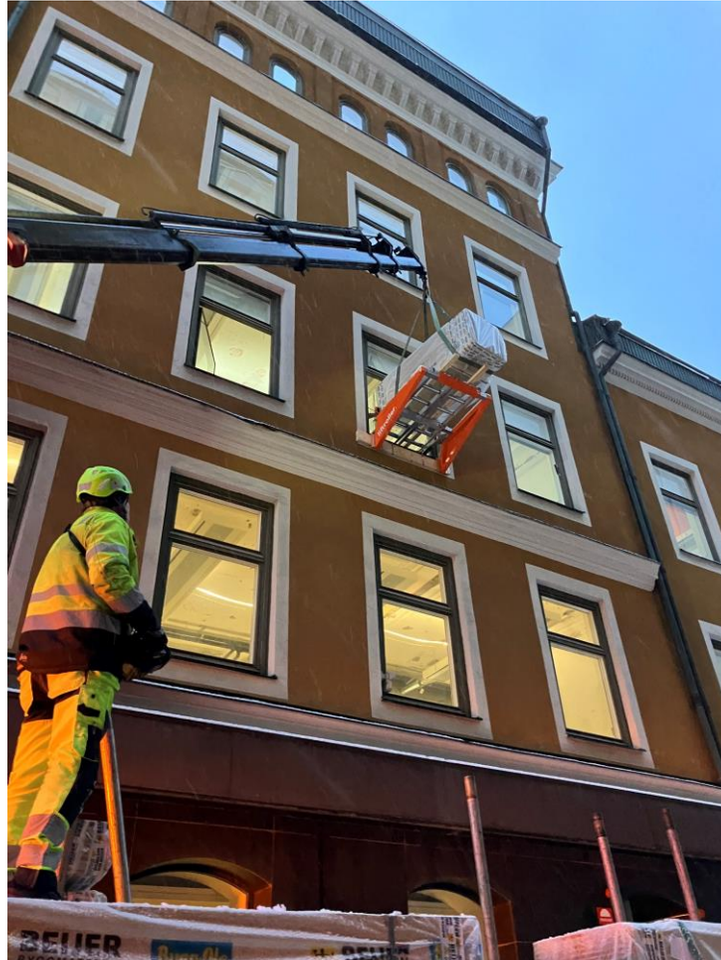
Pcs	EUR
1 Liftrroller Wall	13 433 €
1 Liftrroller E Wagon	25 849 €
10 Liftrroller Trestle	790 €
	40 072 €
Remise de campagne limitée	- 5 072 €
Prix de campagne	35 000 €
Subvention Prévention des risques ergonomiques	- 25 000 €
Prix après remise et subvention gouvernementale	10 000 €

Vous économisez non seulement plus de 30 000 € dès maintenant, mais vous préservez également la santé de vos travailleurs et accélérez la réalisation de vos projets!

Attention! La subvention gouvernementale est limitée, ne manquez pas cette opportunité!



Grâce à sa conception compacte, le Liftroller E Wagon est également idéal pour une utilisation avec un monte-charge.



La combinaison d'un camion-grue et Liftroller vous permet d'économiser beaucoup de temps et d'efforts.



Tout ce qui peut passer par l'ouverture de la façade et pèse moins de 1200 kg peut être facilement déplacé du niveau de la rue à l'étage où il doit être utilisé.



Prêt à réaliser des économies?

Dans les pages suivantes, vous trouverez un guide étape par étape pour obtenir votre remboursement auprès de l'Assurance Maladie - Risques professionnels.

L'offre est limitée, alors n'hésitez pas. Contactez-nous dès aujourd'hui pour profiter de cette offre spéciale.

Remarque! Réservé aux entreprises françaises.

liftroller.

Siège Social Liftroller

Accueil téléphonique (en anglais) : (+ 47) 415 85 100.

Adresse électronique : post@liftroller.no

Adresse postale : Leirvikåsen 45, 5179 Godvik, Norvège

Subvention Prévention des risques ergonomiques

Pour protéger la santé des salariés, l'Assurance Maladie - Risques professionnels propose la subvention Prévention des risques ergonomiques. Son objectif : Réduire l'exposition aux risques liés à des contraintes physiques marquées dans une démarche de renforcement de la prévention des risques professionnels et de la préservation de la santé des salariés.

Pour les entreprises, les demandes de subvention doivent être réalisées en ligne via votre compte entreprise sur net-entreprises.fr (rubrique Votre entreprise > Demander une subvention).

Pour obtenir le versement de la subvention, l'entreprise devra transmettre les factures acquittées des investissements réalisés sur l'année en cours, ainsi que les documents permettant de vérifier les critères administratifs et techniques.

Le budget de la subvention prévention des risques ergonomiques étant limité, une règle privilégiant les demandes selon l'ordre chronologique d'arrivée est appliquée. Il est préconisé de transmettre la demande rapidement après avoir réalisé l'investissement.

Documentation à soumettre:

- Votre facture acquittée (comportant la date de livraison, la mention « acquittée », le mode de paiement (chèque, virement,...) et la date du paiement)
- Le document « Attestation fournisseur – Equipement », complété par votre société en qualité de fournisseur
- Une attestation urssaf (moins de 6 mois)
- Un RIB

Pour en savoir plus, cliquez ici:

<https://www.ameli.fr/bas-rhin/entreprise/sante-travail/risques/subvention-prevention-risques-ergonomiques>

Attention ! La subvention s'applique uniquement aux produits sélectionnés provenant de fournisseurs pré-qualifiés.



Attestation pour le financement d'équipements
à compléter par le fournisseur

Je soussigné(e),

Nom : Wik

Prénom : Ivar Ole

Fonction : CEO

Raison sociale : Liftroller AS

Siret : NO 911 687 321

atteste que l'équipement suivant (selon l'intitulé du cahier des charges Assurance Maladie - Risques professionnels) :

Liftroller Wall, Liftroller Floor, Liftroller Trestle, Liftroller E Wagon, Liftroller E Mover, Liftroller Crane, Liftroller Stacker, Liftroller Table

est conforme à l'ensemble des données techniques du cahier des charges Assurance Maladie - Risques professionnels pour la partie Conception / Fonctionnalités.

Ce document est accessible sur le site ameli.fr/entreprise dans la section " Subvention Prévention des risques ergonomiques " (et en annexe 4 des conditions d'attribution).

Toute fausse déclaration est passible de sanctions et du non-paiement de l'aide ou de son remboursement.

Fait à Bergen, Norway le 08.08.2024

Signature obligatoire et cachet
du fournisseur


liftroller.
Org. nr. 911 687 321 MVA
Leinvikåsen 45, 5179 Godvik
Tlf. 415 85 100
www.liftroller.no

Produits Liftroller



liftroller. wall

Capacité de charge maximale : 1200 kg



liftroller. floor

Capacité de charge maximale : 1500 kg



liftroller.e wagon

Capacité de charge maximale : 1200 kg



liftroller.e mover

Capacité de charge maximale : 1200 kg



liftroller. stacker

Capacité de charge maximale : 1000 kg



liftroller. table

Capacité de charge maximale : 1200 kg



liftroller. trestle

Capacité de charge maximale : 700 kg

Pour plus d'informations, de vidéos et de photos, consultez notre présentation Prezi numérique:
[Présentation numérique - Voici Liftroller](#)